

HP Officejet 7200 All-in-One series

دليل المستخدم



you + hp

HP Officejet 7200 All-in-One series



دليل المستخدم

● الأعمال المحمية بقوانين حقوق النشر

معلومات السلامة

تحذير لمنع الحريق أو احتمال
التعرض لصدمات. لا تعرض هذا المنتج
للمطر أو أي نوع من الرطوبة.



يجب دائماً مراعاة الاحتياطات الأساسية للأمان عند
استخدام هذا المنتج لتقليل مخاطر التعرض للأضرار
الناتجة عن الحريق أو الصدمات الكهربائية.

تحذير خطر محتمل للتعرض إلى
صدمة.



١. اقرأ جميع التعليمات الواردة في دليل الإعداد
وافهمها جيداً.
٢. لا تستخدم سوى مأخذ تيار كهربائي مؤرض
عند توصيل الجهاز بمصدر للتيار الكهربائي.
إذا لم تكن تعلم ما إذا كان مأخذ التيار مؤرضاً
أم لا، راجع كهربائياً مؤهلاً.
٣. اتبع جميع التحذيرات والإرشادات المبينة على
المنتج.
٤. افصل هذا المنتج عن مأخذ التيار الموجود في
الحائط قبل تنظيفه.
٥. لا تثبت هذا المنتج أو تستخدمه بالقرب من
الماء أو عندما تكون مبللاً.
٦. ثبت هذا المنتج جيداً على سطح ثابت.
٧. ثبت المنتج في مكان محمي بحيث لا يسير
عليه أحد أو يتسبب في فصل سلك التيار، وفي
مكان لا يتعرض فيه سلك التيار للتلف.
٨. إذا كان المنتج لا يعمل بطريقة عادية، فراجع
التعليمات لاستكشاف الأخطاء وإصلاحها التي
تظهر على الشاشة.
٩. لا توجد أجزاء في الداخل يمكن صيانتها من
قبل المشغل. يجب أن تتم أعمال الصيانة على
يد موظف الخدمة المؤهل.
١٠. استخدم المنتج في مكان جيد التهوية.

تحذير سينتوقف هذا الجهاز عن العمل
عند انقطاع مصدر الطاقة الرئيسي.



© حقوق النشر 2004 محفوظة
لشركة Hewlett-Packard Development
Company, L.P

تخضع المعلومات الموجودة هنا للتغيير بدون إشعار.
يحظر إعادة إنتاج أو تعديل أو ترجمة هذه المعلومات
دون إذن كتابي مسبق باستثناء ما هو مسموح به
بموجب قوانين حقوق النشر.



إن شعاري Adobe و Acrobat هما علامتين
تجاريين أو علامتين تجاريين مسجلتين لشركة
Adobe Systems في الولايات المتحدة وأو
البلدان الأخرى.

كل من Windows® و Windows NT®
و Windows Me® و Windows XP®
و Windows 2000® علامات تجارية مسجلة في
الولايات المتحدة لـ Microsoft Corporation.
يعد كلا من Intel® و Pentium® علامات تجارية
مسجلة لشركة Intel Corporation.

يعد SD™ Card علامة تجارية لشركة SD Card.
يعد Energy Star® و Energy Star logo®
علامات تجارية مسجلة في الولايات المتحدة لهيئة
حماية البيئة في الولايات المتحدة.
رقم الإصدار: Q5560-90131
أول إصدار: كانون الثاني 2004

إشعار

تم ذكر الضمانات الوحيدة لمنتجات وخدمات HP في
بيانات الضمان الصريحة المصاحبة لهذه المنتجات
والخدمات. ولا يوجد هنا ما يمكن اعتباره بمثابة
ضمان إضافي لما سبق. لا تعد HP بأي حال من
الأحوال مسؤولة عن الأخطاء الفنية أو التحريرية أو
عمليات الحذف الموجودة هنا.

لا تعد شركة Hewlett-Packard مسؤولة عن أية
أضرار عرضية أو ناجمة عن المشاركة مع أو
الناتجة عن تجهيز هذه المادة أو أداؤها أو استخدامها.
ملاحظة: يمكن العثور على المعلومات التنظيمية في
المعلومات الفنية.



إن أية عمليات النسخ للعناصر التالية تعتبر عملاً
مخالفاً للقانون في بعض الأماكن. إذا كان لديك شك
ما، قم أولاً بمراجعة ممثل قانوني.

● المستندات والوثائق الحكومية:

- جوازات السفر
- أوراق الهجرة
- بعض أوراق الخدمة
- علامات أو بطاقات أو إشارات التعريف
- الطوابع الحكومية:
- طوابع البريد
- أختام المواد الغذائية
- الشيكات أو الحوالات المسحوبة على هيئات
حكومية
- العملة الورقية أو الشيكات السياحية أو أوامر
الدفع
- شهادات الإيداع

المحتويات

٨	١	نظرة عامة حول HP All-in-One
٨		لمحة سريعة عن جهاز HP All-in-One
٩		نظرة عامة عن لوحة التحكم
١١		نظرة عامة عن القوائم
١١		قائمة Fax (لفاكس)
١١		قائمة Setup (الإعداد)
١٢		قائمة Copy (النسخ)
١٢		قائمة Reduce/Enlarge (تصغير/تكبير)
١٢		قائمة Photo (الصور)
١٣		قائمة Proof sheet (أوراق المراجعة)
١٣		قائمة Scan To (المسح إلى)
١٤		استخدام HP Image Zone لإجراء المزيد بواسطة جهاز HP All-in-One
١٤		الوصول إلى برنامج HP Image Zone (Windows)
١٦		الوصول إلى برنامج HP Image Zone HP Macintosh OS 10.1.5 أو لاحقاً
١٨		الوصول إلى برنامج HP Image Zone HP Macintosh OS 9.2.6 أو أقدم
٢٠	٢	الحصول على المزيد من المعلومات
٢٢	٣	معلومات حول التوصيل
٢٢		أنواع التوصيل المعتمدة
٢٣		التوصيل من خلال Ethernet
٢٣		التوصيل من خلال كابل USB
٢٣		استخدام مشاركة الطابعة في الأجهزة التي تعمل بنظام التشغيل Windows
٢٣		استخدام مشاركة الطابعة (Macintosh OS X)
٢٣		استخدام Webscan
٢٤	٤	العمل مع صور
٢٤		نقل صور
٢٤		نقل صور باستخدام كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Windows
٢٤		نقل صور باستخدام كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Macintosh
٢٥		تحرير صور
٢٥		تحرير صور باستخدام كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Windows
٢٦		تحرير صور باستخدام كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Macintosh
٢٦		مشاركة صور
٢٦		مشاركة صور باستخدام كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Windows
٢٧		مشاركة صور باستخدام كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Macintosh
٢٨		طباعة صور
٢٨		طباعة صور باستخدام كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Windows
٢٩		طباعة صور باستخدام كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Macintosh
٣٠	٥	تحميل النسخ الأصلية وتحميل الورق
٣٠		تحميل النسخ الأصلية
٣٠		تحميل مستند أصلي في وحدة التغذية التلقائية للمستندات
٣١		لتحميل نسخة أصلية على السطح الزجاجي
٣١		اختيار ورق للطباعة والنسخ
٣١		أنواع الورق الموصى بها
٣٢		الورق الذي يجب تجنبه
٣٢		تحميل الورق
٣٢		تحميل ورق بالحجم الكامل

٣٤	تحميل ورق الصور 10 × 15 سم (4 × 6 بوصات).....	
٣٥	تحميل البطاقات البريدية أو بطاقات Hagaki.....	
٣٥	تحميل الأظرف.....	
٣٦	تحميل أنواع أخرى من الورق.....	
٣٧	تجنب انحشار الورق.....	
٣٨	استخدام بطاقة ذاكرة أو كاميرا PictBridge	٦
٣٨	فتحات بطاقة الذاكرة ومنفذ الكاميرا.....	
٣٩	نقل الصور الرقمية إلى الكمبيوتر الخاص بك.....	
٤٠	طباعة صور من ورقة المراجعة.....	
٤٠	طباعة ورقة مراجعة.....	
٤١	استكمال ورقة المراجعة.....	
٤٢	مسح ورقة المراجعة.....	
٤٢	ضبط خيارات طباعة الصور.....	
٤٣	استخدام قائمة Photo (الصور) لضبط خيارات طباعة الصور.....	
٤٤	تغيير خيارات طباعة الصور.....	
٤٤	ضبط بدائل افتراضية جديدة لخيارات طباعة الصور.....	
٤٤	طباعة صور مباشرة من بطاقة الذاكرة.....	
٤٥	طباعة صور فردية.....	
٤٥	إنشاء صور بدون حدود.....	
٤٥	إلغاء تحديد الصور.....	
٤٦	طباعة صور من كاميرا رقمية متوافقة مع PictBridge.....	
٤٦	طباعة الصورة الحالية.....	
٤٦	طباعة ملف DPOF.....	
٤٨	استخدام ميزات النسخ	٧
٤٨	ضبط حجم ورق النسخ.....	
٤٩	ضبط نوع ورق النسخ.....	
٥٠	زيادة سرعة النسخ أو الجودة.....	
٥١	تحديد حاوية الإدخال لإجراء النسخ.....	
٥١	عمل نسخ متعددة من نفس النسخة الأصلية.....	
٥٢	عمل مستند من صفحتين بالأبيض والأسود.....	
٥٢	عمل نسخ على وجهين.....	
٥٣	عمل نسخة بدون حدود لصورة.....	
٥٣	نسخ صورة على صفحة بالحجم الكامل.....	
٥٤	نسخ صورة عدة مرات على صفحة واحدة.....	
٥٥	تغيير حجم نسخة أصلية كي يناسب ورق letter أو A4.....	
٥٦	تغيير حجم النسخة الأصلية باستخدام الإعدادات المخصصة.....	
٥٦	نسخ مستند بحجم legal على ورق بحجم letter.....	
٥٦	نسخ نسخة أصلية باهتة.....	
٥٧	نسخ مستند تم إرساله بالفاكس عدة مرات.....	
٥٧	تحسين الأجزاء الفاتحة من نسختك.....	
٥٨	عمل ملصق.....	
٥٩	إعداد لونًا لورق الطباعة على الأقمشة بالكي.....	
٥٩	تغيير إعدادات النسخ الافتراضية.....	
٥٩	توقف النسخ.....	
٦٠	استخدام ميزات المسح	٨
٦٠	المسح إلى تطبيق.....	
٦٠	مسح نسخة أصلية (متصلة بكابل USB).....	
٦١	مسح نسخة أصلية (متصل بالشبكة).....	
٦١	إرسال المسح إلى وجهة HP Instant Share.....	
٦٢	مشاركة صورة ممسوحة مع الأصدقاء والأقارب (جهاز متصل بكابل USB).....	

٦٢	مشاركة صورة ممسوحة مع الأصدقاء والأقارب (جهاز متصل بالشبكة).....	
٦٣	إرسال المسح إلى بطاقة ذاكرة.....	
٦٣	إرسال المسح إلى بطاقة الذاكرة المحمولة في جهاز HP All-in-One (متصل بكابل USB).....	
٦٣	إرسال المسح إلى بطاقة الذاكرة المحمولة في جهاز HP All-in-One (متصل بالشبكة).....	
٦٣	توقف المسح.....	
٦٤	الطباعة من جهاز الكمبيوتر.....	٩
٦٤	الطباعة من برنامج كمبيوتر.....	
٦٥	تغيير إعدادات الطباعة.....	
٦٥	مستخدمو Windows.....	
٦٥	مستخدمو Macintosh.....	
٦٦	توقف مهمة طباعة.....	
٦٦	لتوقف مهمة طباعة من HP All-in-One.....	
٦٧	إعدادات الفاكس.....	١٠
٦٨	اختر إعدادات الفاكس الصحيح لمنزلك أو مكتبك.....	
٦٩	تحديد حالة إعدادات الفاكس.....	
٧٠	الحالة أ: خط فاكس مستقل (لم يتم استلام مكالمات صوتية).....	
٧١	الحالة ب: إعدادات HP All-in-One مع DSL.....	
٧٢	الحالة ج: إعدادات HP All-in-One مع نظام هاتف PBX أو خط ISDN.....	
٧٢	الحالة د: الفاكس مع خدمة الرنين المميز على نفس الخط.....	
٧٣	الحالة هـ: خط صوت/فاكس مشترك.....	
٧٤	الحالة و: خط صوت/فاكس مشترك مع بريد صوتي.....	
٧٥	الحالة ز: خط فاكس مشترك مع مودم كمبيوتر (لم يتم استلام مكالمات صوتية).....	
٧٦	الحالة ح: خط صوت/فاكس مشترك مع مودم الكمبيوتر.....	
٧٧	قم بإعداد جهاز HP All-in-One إلى كمبيوتر مع منفذ واحد للهاتف.....	
٧٩	لإعداد جهاز HP All-in-One إلى كمبيوتر مع منفذين للهاتف.....	
٨٠	الحالة ط: خط صوت/فاكس مشترك مع آلة الرد على المكالمات.....	
٨١	الحالة ر: خط صوت/فاكس مشترك مع مودم الكمبيوتر وآلة رد.....	
٨٢	ضبط جهاز HP All-in-One إلى كمبيوتر مع منفذ واحد للهاتف.....	
٨٣	لإعداد جهاز HP All-in-One إلى كمبيوتر مع منفذين للهاتف.....	
٨٤	الحالة ز: خط صوت/فاكس مشترك مع مودم الكمبيوتر والبريد الصوتي.....	
٨٥	قم بإعداد جهاز HP All-in-One إلى كمبيوتر مع منفذ واحد للهاتف.....	
٨٦	لإعداد جهاز HP All-in-One إلى كمبيوتر مع منفذين للهاتف.....	
٨٧	اختبر إعدادات الفاكس.....	
٨٩	استخدام خصائص الفاكس.....	١١
٨٩	قم بإعداد HP All-in-One لاستقبال الفاكسات.....	
٨٩	اختر وضع الرد الموصى به لإعدادك.....	
٩٠	قم بإعداد وضع الرد.....	
٩١	Send a fax (إرسال فاكس).....	
٩١	إرسال فاكس أساسي.....	
٩٢	طباعة تقارير تأكيد الفاكس.....	
٩٢	إرسال نسخ أصلية على وجهين.....	
٩٣	إرسال فاكس يدويًا من هاتف.....	
٩٣	إرسال فاكس باستخدام إعادة طلب الرقم.....	
٩٣	إرسال فاكس باستخدام الطلب السريع.....	
٩٤	جدولة إرسال فاكس.....	
٩٤	إلغاء جدولة إرسال الفاكس.....	
٩٤	إرسال فاكس من الذاكرة.....	
٩٥	Send a fax using monitor dialing (إرسال فاكس باستخدام طلب الشاشة).....	
٩٥	Receive a fax (استلام فاكس).....	
٩٥	ضبط عدد الرنات قبل الرد.....	

٩٦	قم بإعداد جهاز HP All-in-One لطباعة فاكسات من صفحة واحدة أو على وجهين
٩٧	استلام فاكس يدوياً
٩٧	الاستقصاء لاستقبال فاكس
٩٨	ضبط التاريخ والوقت
٩٨	ضبط ترويسة الفاكس
٩٩	إدخال نص ورموز
٩٩	إدخال نص باستخدام لوحة المفاتيح الموجودة على لوحة التحكم
٩٩	Print reports (طباعة التقارير)
١٠٠	طباعة تقارير خطأ الفاكس
١٠٠	طباعة تقارير أخرى
١٠٠	إعداد الطلب السريع
١٠١	إنشاء إدخالات الطلب السريع
١٠١	إنشاء إدخالات طلب سريع لمجموعة
١٠٢	تحديث إدخالات الطلب السريع
١٠٢	مسح إدخالات الطلب السريع
١٠٢	تغيير دقة الفاكس وإعدادات (أفتح/أغلق)
١٠٢	تغيير دقة الفاكس
١٠٣	تغيير إعداد Lighter/Darker (أفتح/أغلق)
١٠٣	ضبط الإعدادات الافتراضية الجديدة
١٠٤	Set fax options (ضبط خيارات الفاكس)
١٠٤	ضبط حجم الورق للفاكسات المستلمة
١٠٤	ضبط الطلب بالطنين أو بالنمض
١٠٤	ضبط مستوى الصوت
١٠٥	إعادة توجيه الفاكسات إلى رقم آخر
١٠٥	إلغاء إعادة توجيه الفاكس
١٠٥	تغيير نموذج رنين الرد (الرنين المميز)
١٠٦	إعادة طلب رقم تلقائياً في حالة انشغال الخط أو عدم الرد
١٠٦	ضبط التصغير التلقائي للفاكسات الواردة
١٠٦	ضبط استلام فاكس احتياطي
١٠٧	استخدام وضع تصحيح الأخطاء
١٠٧	ضبط سرعة الفاكس
١٠٨	إعادة طباعة الفاكسات الموجودة في الذاكرة أو القيام بحذفها
١٠٩	فاكس عبر الإنترنت
١٠٩	توقف إرسال أو استلام فاكس
١١٠	استخدام HP Instant Share
١١٠	نظرة عامة
١١١	البدء
١١١	إرسال الصور باستخدام جهاز HP All-in-One
١١١	إرسال صور من بطاقة ذاكرة
١١٣	إرسال صورة ممسوحة
١١٤	إرسال الصور باستخدام جهاز الكمبيوتر الخاص بك
١١٤	إرسال صور باستخدام برنامج HP Image Zone (Windows)
١١٤	إرسال الصور باستخدام برنامج تطبيق العميل من HP Instant Share (لمستخدمي Macintosh OS X v10.2 أو إصدار أحدث)
١١٥	مشاركة الصور باستخدام HP Image Zone (Macintosh OS X السابق على 10.2)
١١٦	مشاركة الصور باستخدام HP Director (Macintosh OS 9)
١١٨	إعداد الشبكة
١١٨	التحويل من توصيل USB إلى توصيل الشبكة
١١٨	اختيار شبكة Ethernet موصى بها
١١٩	توصيل Ethernet بشبكة سلكية مع DSL أو كابل وصول الإنترنت

١٢٠	اتصال Ethernet بشبكة سلكية بواسطة وصول مودم الإنترنت	
١٢٠	اتصال Ethernet بشبكة سلكية بدون الإنترنت	
١٢١	اتصال Ethernet بشبكة لاسلكية	
١٢١	الاتصال بشبكة Ethernet	
١٢١	ما تحتاج إليه	
١٢٢	توصيل HP All-in-One الخاص بك	
١٢٣	تنصيب البرنامج للاتصال بالشبكة	
١٢٣	بالنسبة لـ Windows	
١٢٤	بالنسبة لـ Macintosh	
١٢٤	توصيل أجهزة الكمبيوتر الإضافية	
١٢٤	إدارة الشبكة الخاصة بك	
١٢٤	استخدام لوحة التحكم لـ HP All-in-One	
١٢٦	استخدام ملقم الويب المضمن	
١٢٧	تعريفات صفحة التكوين	
١٣١	مصطلحات الشبكة	
١٣٣	طلب المستلزمات	١٤
١٣٣	طلب الورق أو الورق الشفاف أو المواد الأخرى	
١٣٣	طلب خرطوشات الطباعة	
١٣٣	طلب الملحقات	
١٣٤	طلب المستلزمات الأخرى	
١٣٥	صيانة HP All-in-One	١٥
١٣٥	تنظيف HP All-in-One	
١٣٥	تنظيف السطح الزجاجي	
١٣٥	تنظيف ظهر الغطاء	
١٣٦	التنظيف من الخارج	
١٣٦	فحص مستويات الحبر المقدرة	
١٣٧	طباعة تقرير اختبار ذاتي	
١٣٨	التعامل مع خرطوشات الطباعة	
١٣٩	التعامل مع خرطوشات الطباعة	
١٣٩	استبدال خرطوشات الطباعة	
١٤٢	استخدام خرطوشة طباعة الصور	
١٤٣	استخدام خرطوشة الطباعة الرمادية للصور	
١٤٣	استخدام وحدة حماية خرطوشة الطباعة	
١٤٤	محاذاة خرطوشات الطباعة	
١٤٤	تنظيف خرطوشات الطباعة	
١٤٥	تنظيف نقاط التلامس لخرطوشات الطباعة	
١٤٦	تنظيف المنطقة حول فتحات الحبر	
١٤٧	تغيير إعدادات الجهاز	
١٤٧	ضبط سرعة التمرير	
١٤٨	ضبط وقت توفير الطاقة	
١٤٨	ضبط وقت التأخير المطلوب	
١٤٨	استعادة الإعدادات الافتراضية للمصنع	
١٤٨	أصوات الصيانة الذاتية	
١٤٩	معلومات استكشاف الأخطاء وإصلاحها	١٦
١٤٩	قبل الاتصال بدعم HP	
١٥٠	مشاهدة ملف README	
١٥٠	إعداد استكشاف الأخطاء وإصلاحها	
١٥٠	استكشاف أخطاء إعداد الأجهزة وإصلاحها	
١٥٥	استكشاف أخطاء تنصيب البرنامج وإصلاحها	
١٦٠	استكشاف أخطاء إعداد الفاكس وإصلاحها	

١٧٠	استكشاف أخطاء التشغيل وإصلاحها
١٧٠	استكشاف أخطاء الورق وإصلاحها
١٧٧	استكشاف أخطاء خرطوشة الطباعة وإصلاحها
١٧٨	استكشاف أخطاء الطباعة وإصلاحها
١٧٨	استكشاف أخطاء بطاقة الذاكرة وإصلاحها
١٧٩	تحديث الجهاز
١٧٩	تحديث الجهاز (Windows)
١٨٠	تحديث الجهاز (Macintosh)
١٨١	١٧ الحصول على الدعم لـ HP
١٨١	الحصول على الدعم والمعلومات الأخرى من الإنترنت
١٨١	دعم الضمان
١٨١	تحديث الضمان
١٨١	إرجاع الجهاز HP All-in-One للخدمة
١٨١	دعم العملاء لـ HP
١٨٢	الوصول إلى الرقم المسلسل ورقم تعريف الخدمة
١٨٢	طلب الرقم في أمريكا الشمالية أثناء فترة الضمان
١٨٢	طلب الرقم من أي مكان في العالم
١٨٤	تحضير جهاز HP All-in-One للشحن
١٨٥	قم بإزالة خرطوشات الطباعة من جهاز HP All-in-One عامل
١٨٥	إزالة خرطوشات الطباعة من جهاز HP All-in-One غير عامل
١٨٦	قم بإزالة غطاء لوحة التحكم ثم قم بتغليف HP All-in-One
١٨٨	١٨ بيان الضمان المحدود لشركة Hewlett-Packard
١٨٨	مدة الضمان المحدود
١٨٨	مدى الضمان المحدود
١٨٨	حدود الضمان
١٨٨	حدود المسؤولية
١٨٩	القانون المحلي
١٨٩	معلومات الضمان المحدود لدول/مناطق الاتحاد الأوروبي
١٩١	١٩ المعلومات الفنية
١٩١	متطلبات النظام
١٩١	مواصفات الورق
١٩١	سعات حاوية الورق
١٩١	أحجام الورق
١٩٢	مواصفات هوامش الطباعة
١٩٣	مواصفات الطباعة
١٩٣	مواصفات النسخ
١٩٤	مواصفات الفاكس
١٩٤	مواصفات بطاقة الذاكرة
١٩٤	مواصفات المسح
١٩٥	المواصفات الفعلية
١٩٥	مواصفات الطاقة
١٩٥	مواصفات البيئة
١٩٥	مواصفات إضافية
١٩٥	برنامج الإشراف البيئي على المنتجات
١٩٥	حماية البيئة
١٩٥	إنتاج الأوزون
١٩٥	استخدام الورق
١٩٥	البلاستيك
١٩٥	نشرات بيانات سلامة المواد
١٩٦	برنامج إعادة التدوير

١٩٦	برنامج إعادة تدوير مستلزمات HP inkjet
١٩٦	الإشعارات التنظيمية
١٩٧	رقم تعريف الطراز التنظيمي
١٩٧	إعلان مطابقة المواصفات HP Officejet 7200 All-in-One series
١٩٨	الفهرس

١ نظرة عامة حول HP All-in-One

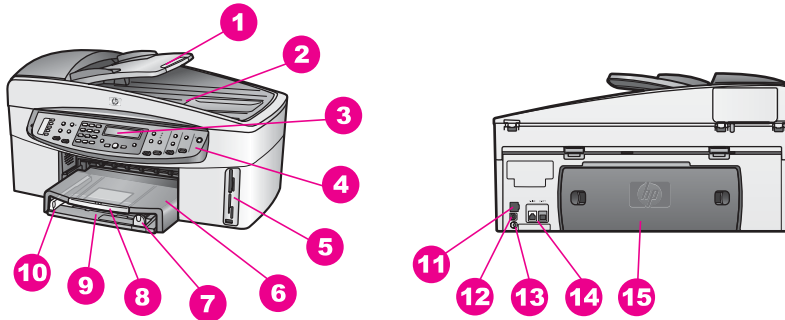
يمكن الوصول إلى العديد من وظائف HP All-in-One مباشرة، دون تشغيل الكمبيوتر. يمكن إنجاز بعض المهام مثل عمل نسخة، أو إرسال فاكس، أو طباعة صور من بطاقة الذاكرة بسرعة وسهولة باستخدام جهاز HP All-in-One.

يصف هذا الفصل ميزات أجهزة جهاز HP All-in-One، ووظائف لوحة التحكم وكيفية الوصول إلى برنامج **HP Image Zone**.

تلميح يمكنك إجراء المزيد مع جهاز HP All-in-One باستخدام برنامج **HP Image Zone** المثبت على الكمبيوتر الخاص بك. يوفر البرنامج وظائف النسخة محسنة، الفاكس، المسح والصور. لمزيد من المعلومات، راجع تعليمات **HP Image Zone** الظاهرة على الشاشة واستخدام **HP Image Zone** لإجراء المزيد بواسطة جهاز **HP All-in-One**.



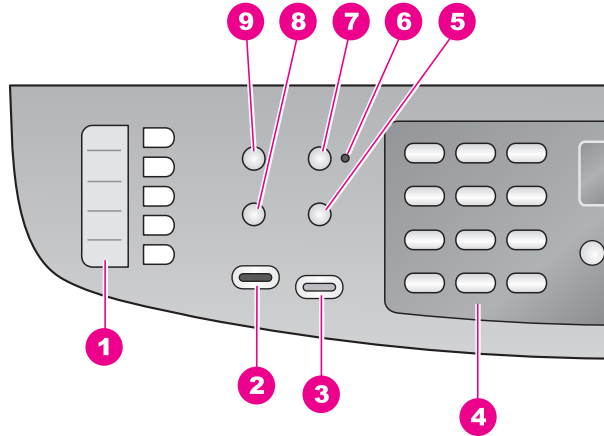
لمحة سريعة عن جهاز HP All-in-One



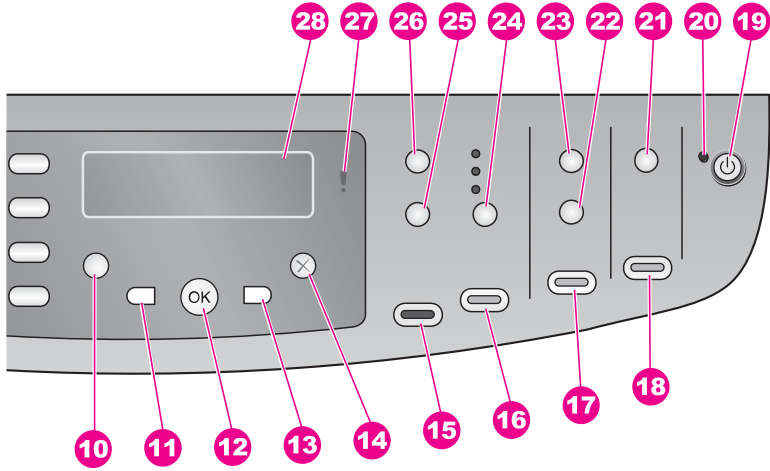
الوصف	البطاقة اللاصقة
وحدة تغذية المستندات	1
غطاء	2
شاشة لوحة التحكم	3
لوحة التحكم	4
فتحات بطاقة الذاكرة ومنفذ الكاميرا PictBridge	5
حاوية الإخراج	6
دليل طول الورق	7
أداة إطالة حاوية الإخراج	8
حاوية الإدخال	9
دليل عرض الورق	10
منفذ Ethernet ومؤشرات Ethernet الضوئية	11
منفذ USB الخلفي	12
	13
	14
	15

البطاقة اللاصقة	الوصف
13	توصيل الطاقة
14	منافذ الفاكس (LINE-1 و EXT-2)
15	باب التنظيف الخارجي الخلفي

نظرة عامة عن لوحة التحكم



البطاقة اللاصقة	الإسم والوصف
1	أزرار الطلب السريع بلمسة واحدة: قم بالوصول إلى أول خمسة أرقام للطلب السريع.
2	بدء الفاكس بالأسود: بدء فاكس بالأبيض والأسود.
3	بدء الفاكس بالألوان: بدء فاكس بالألوان.
4	لوحة المفاتيح: إدخال أرقام الفاكس، أو القيم، أو النص.
5	إعادة طلب الرقم/توقف مؤقت: إعادة طلب الرقم بأحدث الأرقام التي تم طلبها، أو إجراء توقف مؤقت لمدة ثلاث ثواني في أحد أرقام الفاكس.
6	مصباح الرد الآلي: عند تشغيل مصباح الرد الآلي، سيتم ضبط جهاز HP All-in-One لاستلام الفاكسات تلقائيًا.
7	الرد الآلي: ضبط وظيفة الفاكس للرد على الهاتف تلقائيًا بعد عدد محدد من الرنات.
8	قائمة (فاكس): تحديد خيارات الفاكس، بما في ذلك Resolution (دقة) و Lighter/Darker (أفتح/أغمق)، باستخدام الزر قائمة في منطقة الفاكس.
9	الطلب السريع: تحديد رقم الطلب السريع.

البطاقة
اللاصقة

الاسم والوصف

- | | |
|----|--|
| 10 | إعداد: الوصول إلى نظام القائمة لعمل التقارير وإعدادات الفاكس وأدوات الصيانة والتفضيلات وإعدادات الشبكة. والوصول أيضاً إلى التعليمات الخاصة بالمنتج الذي تم تشغيله. |
| 11 | السهم الأيسر: إنقاص القيم أو الانتقال للخلف عند عرض أسماء الملفات على شاشة لوحة التحكم. |
| 12 | موافق: تحديد قائمة أو إعداد ما، أو تحديد أسماء الملفات على شاشة لوحة التحكم ليتم طباعتها. |
| 13 | السهم الأيمن: زيادة القيم أو الانتقال للأمام عند عرض أسماء الملفات على شاشة لوحة التحكم. |
| 14 | إلغاء الأمر: توقف مهمة أو الخروج من قائمة أو الخروج من إعدادات. |
| 15 | بدء النسخ بالأسود: بدء عملية نسخ بالأبيض والأسود. |
| 16 | بدء النسخ بالألوان: بدء عملية النسخ بالألوان. |
| 17 | طباعة صور: طباعة صورة يتم عرض اسم ملفها الآن على شاشة لوحة التحكم، أو طباعة جميع الصور التي قمت بتحديدتها باستخدام الزر موافق . |
| 18 | بدء المسح: البدء في مهمة مسح ثم إرسالها إلى الوجهة التي قمت بتحديدتها باستخدام زر المسح إلى . |
| 19 | تشغيل: القيام بتشغيل جهاز HP All-in-One وإيقاف تشغيله. عند إيقاف تشغيل جهاز HP All-in-One، يتم توفير كمية أدنى من الطاقة للجهاز. لفصل التيار الكهربائي تماماً عن جهاز HP All-in-One، قم بإيقاف تشغيل الجهاز، ثم افصل سلك الطاقة من مصدر التيار. |
| 20 | مصباح التشغيل: عند الموميض، يشير مصباح التشغيل إلى أن جهاز HP All-in-One قيد التشغيل. إن المصباح تومض أثناء القيام بمهمة. |
| 21 | المسح إلى: تحديد وجهة يتم إرسال المسح إليها. |
| 22 | ورقة المراجعة: لطباعة ورقة مراجعة عند إدخال بطاقة ذاكرة في فتحة بطاقة ذاكرة. تعرض ورقة المراجعة مناظر مصغرة لجميع الصور المحفوظة في بطاقة الذاكرة. يمكنك تحديد الصور على ورقة المراجعة، ثم طباعة هذه الصور من خلال مسح ورقة المراجعة. |

البطاقة اللاصقة	الاسم والوصف
23	قائمة (صور): ضبط إعدادات لطباعة صورة مخصصة دون استخدام الكمبيوتر، من خلال زر القائمة في منطقة الصور.
24	الجودة: التحكم بسرعة وجودة النسخ.
25	تصغير/تكبير: تغيير حجم النسخة.
26	قائمة (النسخ): تحديد خيارات النسخ، بما في ذلك Number of Copies (عدد النسخ) ، Paper Type (نوع الورق) ، Paper Size (حجم الورق) ، والعديد من الخيارات الأخرى وذلك باستخدام زر القائمة الموجود في منطقة النسخ.
27	مصباح التنبيه: عند الوميض، يشير مصباح التنبيه إلى حدوث خطأ يتطلب الانتباه.
28	شاشة لوحة التحكم: عرض القوائم وأسماء ملفات الصور والرسائل.

نظرة عامة عن القوائم

توفر الجداول التالية مرجعًا سريعًا لقوائم المستوى الأعلى التي تظهر على شاشة لوحة التحكم لجهاز HP All-in-One.

قائمة Fax (الفاكس)

تمكنك قائمة **Fax (الفاكس)** من ضبط الفاكس الذي ترغب في إرساله.

رقم الفاكس
الدقة
أفتح/ أغلق
كيفية إرسال فاكس
الإرسال على وجهين
ضبط بدائل افتراضية جديدة

قائمة Setup (الإعداد)

توفر قائمة **Help (التعليمات)** التحديد على قائمة **Setup (الإعداد)** للوصول السريع إلى مواضيع التعليمات الرئيسية. يتم عرض الكثير من المعلومات على شاشة كمبيوتر متصل.

تلميح اضغط على الرقم للوصول إلى عنصر القائمة مباشرة.



1. قائمة Help (التعليمات)
2. طباعة تقرير
3. إعداد الطلب السريع
4. الإعداد الأساسي للفاكس
5. الإعداد المتقدم للفاكس
6. الأدوات

7. التفضيلات

8. إعداد الشبكة

قائمة Copy (النسخ)

إن ميزات **Two-Sided Copy** (النسخ على وجهين) و **Tray Select** (تحديد الحاوية) تظهر فقط عند تثبيت مساعد الطباعة على وجهين لـ HP.

عدد النسخ

حجم ورق النسخ

نوع ورق النسخ

أفتح / أغلق

تحسينات

كثافة الألوان

نسخ على وجهين

تحديد حاوية

ضبط بدائل افتراضية جديدة

قائمة Reduce/Enlarge (تصغير/تكبير)

لاستخدام ميزة **Legal->Ltr 72%**, يجب عليك تحميل نسخة أصلية بحجم legal في وحدة تغذية المستندات. لاستخدام ميزات **Fit to Page** (ضبط حسب الصفحة), **Image Sizes** (ملء صفحة كاملة), **Poster** (إعلان), يجب عليك استخدام السطح الزجاجي. لمزيد من المعلومات حول تحميل نسخ أصلية في وحدة تغذية المستندات أو على السطح الزجاجي, راجع تحميل النسخ الأصلية.

الحجم الفعلي

ضبط حسب الصفحة

ملء صفحة كاملة

مخصص 100%

صفحة كاملة 91%

Legal-Ltr 72%

أحجام الصور

إعلان

قائمة Photo (الصور)

عند توصيل HP All-in-One بكمبيوتر واحد أو أكثر في شبكة أو عند إرفاق مساعد الطباعة على وجهين, ستعرض قائمة **Photo** (الصور) خيارات إضافية. تحتوي القائمة التالية على جميع الخيارات المتوفرة.

نقل صور

تحديد صور

عدد النسخ

حجم الصورة

يُتيح

تحديد حاوية
حجم ورق الصور
نوع ورق الصور
نمط التخطيط
التركيز الذكي
الفلش الرقمي
ضبط بدائل افتراضية جديدة

قائمة Proof sheet (أوراق المراجعة)

تتمكن قائمة **Proof Sheet** (ورقة المراجعة) من طباعة ورقة مراجعة للصور المحفوظة في بطاقة الذاكرة. يمكن ملء الفقايع للصور التي ترغب في طباعتها، ثم القيام بمسح ورقة المراجعة لطباعة تلك الصور المحددة.

طباعة ورقة مراجعة
مسح ورقة المراجعة

قائمة Scan To (المسح إلى)

إن قائمة **Scan To** (المسح إلى) تسرد وجهات المسح، بما في ذلك التطبيقات، المثبتة على جهاز الكمبيوتر الخاص بك. إن قائمة **Scan To** (المسح إلى) في طباعة متصلة بشبكة ستسرد أجهزة الكمبيوتر الأخرى وأجهزة HP All-in-One في الشبكة الخاصة بك. لذلك، قائمة **Scan To** (المسح إلى) قد تسرد وجهات المسح بشكل يختلف عن الشكل الموضح هنا.

متصل بمنفذ USB

Windows

HP Image Zone
Microsoft PowerPoint
Adobe Photoshop
Microsoft Word
بطاقة الذاكرة

متصل بمنفذ USB

Macintosh

JPEG to HP Gallery
Microsoft Word
Apple Mail
Adobe Photoshop
Memory Card

Network-connected

Miguel's computer
AltheaMac

استخدام HP Image Zone لإجراء المزيد بواسطة جهاز HP All-in-One

يتم تثبيت برنامج HP Image Zone على جهاز الكمبيوتر الخاص بك عندما تقوم بضبط HP All-in-One. لمزيد من المعلومات، راجع دليل الإعداد المتوفر مع جهازك.

إن طريقة الوصول إلى البرنامج HP Image Zone تختلف عن نظام التشغيل (OS):

- إن كان يوجد لديك كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Windows، فتكون نقطة الوصول لبرنامج HP Image Zone هي HP Director.
- إن كان يوجد لديك Macintosh يعمل على نظام التشغيل OS X V10.1.5 أو لاحقاً، فتكون نقطة الوصول للبرنامج HP Image Zone نافذة HP Image Zone.
- إن كان يوجد لديك Macintosh يعمل على نظام التشغيل OS 9.2.6 أو أقدم، فتكون نقطة الوصول للبرنامج HP Image Zone نافذة HP Director.

تمتكن نقطة الوصول من البدء في برنامج HP Image Zone والخدمات.

يمكنك زيادة وظائف HP All-in-One بسرعة وسهولة باستخدام برنامج HP Image Zone. قم بالبحث عن المربعات المماثلة لهذا المربع في هذا الدليل التي توفر تلميحات حول مواضيع محددة ومعلومات مفيدة حول مشروعاتك.

الوصول إلى برنامج HP Image Zone (Windows)

قم بفتح HP Director من رمز سطح المكتب، أو رمز حاوية النظام، أو القائمة Start (ابداً). تظهر ميزات برنامج HP Image Zone في HP Director.

افتح HP Director


١. اعمل واحداً مما يلي:

- من سطح مكتب Windows، انقر نقراً مزدوجاً على الرمز Director.
- في حاوية النظام الموجودة في أقصى يمين شريط مهام Windows، انقر نقراً مزدوجاً على رمز Hewlett-Packard Digital Imaging Monitor (شاشة التصوير الرقمي من Hewlett-Packard).
- من شريط المهام، انقر فوق Start (ابداً)، وأشر إلى Programs (البرامج) أو All Programs (كافة البرامج)، قم بتحديد HP، ثم انقر فوق Director.
- ٢. في المربع Select Device (تحديد جهاز)، انقر لرؤية قائمة بالأجهزة المثبتة.
- ٣. حدد HP All-in-One.

يتم عرض الرموز لبعض الميزات المعتمدة من خلال HP Officejet 7200 All-in-One series في الجدول التالي. قد يحتوي HP Director أيضاً على رموز إضافية لهذه المعروضة هنا. يتم تخصيص HP Director لعرض الرموز للميزات والوظائف المتعلقة بالجهاز الذي تم تحديده. إذا لم يكن الجهاز الذي تم تحديده مزوداً بميزة أو وظيفة معينة، فلا يظهر الرمز الخاص بتلك الميزة أو الوظيفة في HP Director.

تلميح: إذا لم يكن برنامج HP Director المثبت على جهاز الكمبيوتر الخاص بك يحتوي على أية رموز، فمن الممكن حدوث خطأ أثناء تثبيت البرنامج. لتصحيح الخطأ، قم بإلغاء تثبيت البرنامج ثم بإعادة تثبيته باستخدام إحدى الطرق الموجودة في قم بإلغاء تثبيت البرنامج ثم أعد تثبيته مرة أخرى..



الزر	الاسم والغرض
	مسح صورة: مسح صورة فوتوغرافية، أو صورة، أو رسم والعرض على HP Image Zone.

الزر	الاسم والغرض
	مسح مستند: مسح مستند يحتوي على نص أو نص ورسومات والعرض على البرنامج المحدد الخاص بك.
	عمل نسخ: عرض مربع الحوار Copy (نسخ) الخاص بالجهاز المحدد والذي يمكن من خلاله عمل نسخة مطبوعة لصورة أو مستند. يمكنك تحديد جودة النسخ وعدد النسخ واللون والحجم.
	HP Image Zone: يقوم بعرض HP Image Zone , الذي يمكنك من خلاله: <ul style="list-style-type: none"> ● عرض الصور وتحريرها ● طباعة الصور بأحجام متعددة ● عمل وطباعة ألبوم صور، بطاقة بريدية، وورق نشرات ● عمل قرص مضغوط للوسائط المتعددة ● مشاركة الصور من خلال البريد الإلكتروني أو موقع الويب
	نقل الصور: عرض برنامج نقل الصور من HP والذي يسمح لك بنقل الصور من جهاز HP All-in-One، وحفظها في الكمبيوتر الخاص بك.
	عارض المستندات: استيراد، البحث عن، عرض، معالجة، طباعة وإرسال مستندات.
	إرسال فاكس: قم باستخدام هذه الميزة لإرسال فاكس بالأبيض والأسود أو بالألوان.

ملاحظة لمزيد من المعلومات حول الميزات الإضافية وعناصر القائمة مثل تحديث البرامج وأفكار مبتكرة وتسوق HP ، راجع تعليمات **HP Image Zone** التي تظهر على الشاشة.



إن القوائم وعناصر القائمة المنسدلة متوفرة لمساعدتك في تحديد الجهاز الذي تريد استخدامه وفحص حالته وضبط تشكيلة متنوعة من إعدادات البرنامج والوصول إلى التعليمات الظاهرة على الشاشة. يشرح الجدول التالي هذه العناصر.

الميزة	الغرض
Help (التعليمات)	استخدم هذه الميزة للوصول إلى تعليمات HP Image Zone ، التي توفر تعليمات للبرامج ومعلومات خاصة باستكشاف الأخطاء وإصلاحها لجهاز HP All-in-One .
Select Device (تحديد جهاز)	قم باستخدام هذه الميزة لتحديد الجهاز الذي تريد استخدامه من قائمة الأجهزة المثبتة.
Settings (إعدادات)	قم باستخدام هذه الميزة لعرض أو تغيير الإعدادات المختلفة لجهاز HP All-in-One ، مثل الطباعة أو المسح أو النسخ.
Status (الحالة)	استخدم هذه الميزة لعرض الحالة الحالية لجهاز HP All-in-One .

الوصول إلى برنامج HP Image Zone (Macintosh OS 10.1.5 أو لاحقاً) ملاحظة إن أنظمة التشغيل 10.1.4 - 10.0.0 Macintosh غير معتمدة.



في حالة تثبيت برنامج HP Image Zone، سيتم وضع الرمز HP Image Zone في القاعدة.

يمكنك الوصول إلى برنامج HP Image Zone باستخدام إحدى طريقتين:

- من خلال نافذة HP Image Zone
- من خلال قائمة Dock (القاعدة) لـ HP Image Zone

استخدام نافذة HP Image Zone

تحتوي نافذة HP Image Zone على عنصرين رئيسيين:

- منطقة العرض لعلاجات التتويب Products/Services (منتجات/خدمات)
 - توفر علامة التتويب Products (منتجات) إمكانية الوصول إلى العديد من الميزات لمنتجات التصوير من HP الخاصة بك، مثل قائمة منبثقة بالمنتجات المثبتة وقائمة بالمهام المتوفرة على المنتج الحالي. قد تحتوي القائمة على مهام مثل النسخ، المسح، الفاكس أو نقل صور. إن النقر فوق مهمة تؤدي إلى فتح تطبيق يساعدك في إجراء هذه المهمة.
 - إن علامة التتويب Services (خدمات) تمكنك من الوصول إلى تطبيقات التصوير الرقمي التي تساعدك في القيام بمشاهدة الصور، تحريرها، إدارتها ومشاركتها.
- مربع النص Search HP Image Zone Help (البحث في تعليمات HP Image Zone)
 - مربع النص Search HP Image Zone Help (البحث في تعليمات HP Image Zone) يمكنك من القيام بالبحث في تعليمات HP Image Zone من أجل العثور على كلمات رئيسية أو عبارات.

لفتح نافذة HP Image Zone:

← انقر فوق الرمز HP Image Zone في القاعدة.

ستظهر نافذة HP Image Zone.




تقوم نافذة HP Image Zone بعرض ميزات HP Image Zone المناسبة للجهاز المحدد فقط.

يتم تخصيص نافذة HP Image Zone لعرض الميزات والوظائف المتعلقة بالجهاز الذي تم تحديده. إذا لم يكن الجهاز الذي تم تحديده مزوداً بميزة أو وظيفة معينة، فلا تظهر هذه الميزة أو الوظيفة في نافذة HP Image Zone. يتم عرض الرموز لبعض الميزات المعتمدة من خلال HP Officejet 7200 All-in-One series في الجدول التالي.

منتجات

الرمز	الميزة والغرض
	Unload Images (إلغاء تحميل صور): قم باستخدام هذه الميزة لنقل الصور من بطاقة ذاكرة إلى جهاز الكمبيوتر الخاص بك.
	مسح صورة: قم باستخدام هذه الميزة لمسح صورة وعرضها في HP Gallery.
	Scan to OCR (المسح إلى OCR): قم باستخدام هذه الميزة لمسح نص وعرضه في برنامج تحرير النصوص في الوجهة المحددة.
	ملاحظة يختلف مدى التوفر للخدمات من البلد/المنطقة.

منتجات

الرمز	الميزة والغرض
	Scan to PDF (المسح إلى PDF): قم باستخدام هذه الميزة لمسح مستندات من صيغة PDF ثم وضعها في الأرشيف. ملاحظة: يختلف مدى التوفر للخدمات من البلد/المنطقة.
	عمل نسخ: قم باستخدام هذه الميزة لعمل نسخة بالأبيض والأسود أو بالألوان.
	إرسال فاكس: قم باستخدام هذه الميزة لإرسال فاكس بالأبيض والأسود أو بالألوان.

الخدمات

الرمز	الميزة والغرض
	HP Image Edit (تحرير الصور من HP): قم باستخدام هذه الميزة لتحرير صور. (10.2 أو لاحقًا)
	HP Gallery: قم باستخدام هذه الميزة لعرض صور. (10.2 أو لاحقًا) قم باستخدام هذه الميزة لعرض صور وتحريرها. (10.1.5 فقط)
	HP Image Print (طباعة صور لـ HP): قم باستخدام هذه الميزة لطباعة الصور من اليوم باستخدام أحد القوالب المتعددة المتوفرة.
	HP Instant Share: قم باستخدام هذه الميزة لفتح تطبيق برنامج الكمبيوتر الخاص بـ HP Instant Share. (10.2 أو لاحقًا فقط)
	HP Email Portal (مدخل البريد لـ HP): قم باستخدام هذه الميزة لإرسال صور من خلال البريد الإلكتروني بسهولة.

إن القوائم وعناصر القائمة المنسدلة متوفرة لمساعدتك في تحديد الجهاز الذي تريد استخدامه وفحص حالته وضبط تشكيلة متنوعة من إعدادات البرنامج والوصول إلى التعليمات الظاهرة على الشاشة. يشرح الجدول التالي هذه العناصر.

الميزة	الغرض
Select Device (تحديد جهاز)	قم باستخدام هذه الميزة لتحديد الجهاز الذي تريد استخدامه من قائمة الأجهزة المثبتة.
Settings (إعدادات)	قم باستخدام هذه الميزة لعرض أو تغيير الإعدادات المختلفة لجهاز HP All-in-One، مثل الطباعة أو المسح أو النسخ.

الميزة	الغرض
البحث عن HP Image Zone Help (تعليمات HP Image Zone)	قم باستخدام هذه الميزة للبحث في HP Image Zone Help (تعليمات HP Image Zone), التي توفر تعليمات للبرامج ومعلومات خاصة باستكشاف الأخطاء وإصلاحها لجهاز HP All-in-One.

استخدام قائمة Dock (القاعدة) لـ HP Image Zone

توفر قائمة Dock (القاعدة) لـ HP Image Zone اختصار إلى خدمات HP Image Zone. إن قائمة Dock (القاعدة) تحتوي تلقائيًا على كافة التطبيقات المتوفرة في نافذة جدول علامة التبويب HP Image Zone Services (خدمات). يمكنك أيضًا ضبط تفضيلات HP Image Zone لإضافة عناصر أخرى إلى القائمة، مثل مهام من جدول علامة التبويب Products (منتجات) أو HP Image Zone Help (تعليمات HP Image Zone). لمزيد من المعلومات، راجع HP Image Zone Help (تعليمات HP Image Zone).

لعرض قائمة Dock (القاعدة) لـ HP Image Zone:

← اضغط بشكل مستمر باستخدام الماوس على رمز القاعدة لـ HP Image Zone.

الوصول إلى برنامج HP Image Zone (Macintosh OS 9.2.6 أو أقدم)

إن HP Director هي عبارة عن نقطة الدخول إلى برنامج HP Image Zone. استنادًا إلى قدرات جهاز HP All-in-One، يمكنك HP Director من تهيئة وظائف الجهاز مثل المسح، النسخ، إرسال الفاكس، أو إلغاء تحميل الصور من الكاميرا الرقمية أو من بطاقة الذاكرة. يمكنك أيضًا استخدام HP Director لفتح HP Gallery لعرض وتعديل وإدارة الصور على جهاز الكمبيوتر لديك.

لفتح HP Director:

1. يمكنك الوصول إلى برنامج HP Image Zone باستخدام إحدى طريقتين:
 - انقر نقرًا مزدوجًا فوق الاسم المستعار لبرنامج HP Director الموجود على سطح المكتب.
 - انقر نقرًا مزدوجًا فوق الاسم المستعار لـ HP Director في المجلد: Applications:Hewlett-Packard:HP Photo and Imaging Software (تطبيقات: Hewlett-Packard: برنامج صور وتصوير من HP).

ملاحظة عند القيام بتنصيب بعض أجهزة HP من أنواع مختلفة (على سبيل المثال، HP All-in-One، كاميرا، وماسح لـ HP)، سيظهر رمز HP Director لكل من الأجهزة على سطح المكتب. بالرغم من ذلك، عند تثبيت جهازين من نفس النوع (على سبيل المثال، قد يوجد لديك كمبيوتر محمول تقوم بتوصيله بجهاز HP All-in-One مختلفين: أحدهما في العمل وثانيهما في المنزل) فيظهر رمز واحد لـ HP Director فقط على سطح المكتب.


2. تظهر نافذة HP Director.

لا يعرض HP Director سوى أزرار المهمة المتعلقة بالجهاز المحدد فقط. ملاحظة قد تظهر الرموز الموجودة في الجدول أدناه بشكل مختلف على جهاز الكمبيوتر الخاص بك. يتم تخصيص HP Director لعرض الرموز للميزات والوظائف المتعلقة بالجهاز الذي تم تحديده. إذا لم يكن الجهاز الذي تم تحديده مزودًا بميزة أو وظيفة معينة، فلا يظهر الرمز الخاص بتلك الميزة أو الوظيفة. يتم عرض الرموز للميزات المعتمدة من خلال HP Officejet 7200 All-in-One series في الجدول التالي.

مهام الجهاز

الرمز	الغرض
	Unload Images (إلغاء تحميل صور): قم باستخدام هذه الميزة لنقل الصور من بطاقة ذاكرة إلى جهاز الكمبيوتر الخاص بك. ملاحظة: إن نقل صور من بطاقة ذاكرة إلى جهاز الكمبيوتر الخاص بك غير معتمد عبر شبكة.
	مسح صورة: قم باستخدام هذه الميزة لمسح صورة وعرضها في HP Gallery .
	مسح مستند: قم باستخدام هذه الميزة لمسح نص وعرضه في برنامج تحرير النصوص في الواجهة المحددة. ملاحظة: يختلف مدى التوفر للخدمات من البلد/المنطقة.
	عمل نسخ: قم باستخدام هذه الميزة لعمل نسخة بالأبيض والأسود أو بالألوان.

الإدارة والمشاركة

الرمز	الغرض
	HP Gallery: قم باستخدام هذه الميزة لعرض HP Gallery لمشاهدة الصور وتحريرها.

بالإضافة إلى الرموز الظاهرة، توجد بعض عناصر القائمة دون رموز يمكنك من تحديد تطبيقات أخرى على الكمبيوتر الخاص بك، القيام بتغيير إعدادات الميزة على HP All-in-One، والوصول إلى التعليمات الظاهرة على الشاشة. يشرح الجدول التالي هذه العناصر.

الإدارة والمشاركة

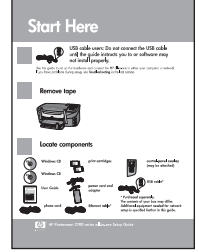
الميزة	الغرض
More Applications (المزيد من التطبيقات)	قم باستخدام هذه الميزة لتحديد التطبيقات الأخرى الموجودة على جهاز الكمبيوتر.
HP on the Web (HP على الويب)	قم باستخدام هذه الميزة لتحديد موقع HP على الإنترنت.
HP Help (تعليمات HP)	قم باستخدام هذه الميزة لتحديد مصدر للتعليمات مع جهاز HP All-in-One.
Settings (إعدادات)	قم باستخدام هذه الميزة لعرض أو تغيير الإعدادات المختلفة لجهاز HP All-in-One، مثل الطباعة أو المسح أو النسخ.

الحصول على المزيد من المعلومات

إن تشكيلة متنوعة من المصادر المرجعية، مطبوعة وظاهرة على الشاشة، توفر معلومات حول ضبط جهاز HP All-in-One واستخدامه.

دليل الإعداد

إن دليل الإعداد يوفر الإرشادات حول ضبط جهاز HP All-in-One وتثبيت البرنامج. عليك التأكد من اتباع الخطوات حسب الترتيب. عند التعرض إلى مشاكل أثناء عملية الضبط، فقم بمراجعة استكشاف الأخطاء وإصلاحها في آخر جزء في دليل الإعداد، أو راجع معلومات استكشاف الأخطاء وإصلاحها.



دليل المستخدم

إن دليل المستخدم يحتوي على معلومات حول استخدام جهاز HP All-in-One، بما في ذلك تلميحات تتعلق باستكشاف الأخطاء وإصلاحها وإرشادات خطوة بخطوة.



HP Image Zone جولة

إن HP Image Zone هي عبارة عن طريقة مسلية وتفاعلية للحصول على نظرة عامة موجزة حول البرنامج المتوفر مع HP All-in-One. تتعلم الآن كيف يساعدك HP Image Zone في تحرير الصور، وترتيبها وطباعتها. في حالة عدم القيام بهذه الجولة عند تثبيت برنامج HP Image Zone، فيمكن العثور عليها في قائمة ابدأ. إن هذه الجولة متوفرة في نظام التشغيل Windows فقط.



HP Director

إن جهاز HP Director يوفر الوصول السهل إلى تطبيقات البرنامج، والإعدادات الافتراضية، والحالة، كما يوفر التعليمات التي تظهر على الشاشة لجهاز HP All-in-One.



تعليمات HP Image Zone

إن HP Image Zone Help (تعليمات HP Image Zone) توفر معلومات تفصيلية حول استخدام برنامج HP All-in-One.

- إن الموضوع الحصول على إرشادات خطوة بخطوة يوفر معلومات حول استخدام برنامج HP Image Zone مع أجهزة HP.
- إن الموضوع استكشاف ماذا يمكن عمله يوفر المزيد من المعلومات حول أشياء عملية وإبداعية يمكن القيام بها من خلال برنامج HP Image Zone وأجهزة HP الخاصة بك.
- إن كنت تحتاج إلى مساعدة إضافية أو إن ترغب في البحث عن تحديثات لبرنامج HP، فقم بمراجعة الموضوع استكشاف الأخطاء وإصلاحها والدعم.





تعليمات تظهر على الشاشة من الجهاز الخاص بك

إن التعليمات التي تظهر على الشاشة متوفرة للجهاز الخاص بك وتحتوي على معلومات إضافية حول مواضيع محددة. يمكنك الوصول إلى التعليمات الظاهرة على الشاشة من لوحة التحكم.

١. اضغط على **Setup (إعداد)** على لوحة التحكم.
- تظهر قائمة **Help (تعليمات)** على شاشة لوحة التحكم.
٢. اضغط على **موافق**.
٣. اضغط على **أو** على **▶** للتمرير خلال خيارات التعليمات المتوفرة.
٤. اضغط على **موافق** لمشاهدة الموضوع المحدد على شاشة الكمبيوتر.

Readme

إن ملف **Readme** يحتوي على أحدث معلومات التي قد لا يمكن العثور عليها في منشورات أخرى.

قم بتنصيب البرنامج للوصول إلى ملف **Readme**.

إذا كان باستطاعتك الوصول إلى الإنترنت، يمكنك الحصول على تعليمات والدعم من موقع الويب لـ **HP**. يوفر الموقع الدعم الفني وبرامج التشغيل والتجهيزات ومعلومات طلب المنتجات.

www.hp.com/support

٣ معلومات حول التوصيل

إن جهاز HP All-in-One الخاص بك مزود مع منفذ Ethernet من نوع RJ-45 من أجل الحصول على قدرة شبكة سلكية. بالإضافة إلى ذلك يأتي الجهاز وهو مزود بمنفذ USB يمكنك من التوصيل بالكمبيوتر مباشرة من خلال كابل USB.

أنواع التوصيل المعتمدة

الوصف	عدد أجهزة الكمبيوتر المتصلة الذي يُوصى به لأفضل أداء	مميزات البرنامج المعتمدة	إرشادات الإعداد
توصيل Ethernet (سلكي)	حتى خمس كمبيوترات متصلة بـ HP All-in-One من خلال المحور أو الموجه.	إن كافة الميزات معتمدة، بما في ذلك WebScan. لمزيد من المعلومات حول WebScan، راجع استخدام WebScan.	اتبع دليل الإعداد للحصول على إرشادات مفصلة.
توصيل USB	كمبيوتر واحد متصل بـ HP All-in-One من خلال كابل USB. يوجد منفذ USB في الجهة الخلفية من HP All-in-One.	إن كافة الميزات معتمدة، باستثناء WebScan.	اتبع دليل الإعداد للحصول على إرشادات مفصلة.
مشاركة الطابعة مع أجهزة تعمل بنظام التشغيل Windows	حتى خمس كمبيوترات. يجب إيقاف تشغيل الكمبيوتر المضيف طول الوقت، إلا فلا يمكن لأجهزة الكمبيوتر الأخرى القيام بالطباعة إلى HP All-in-One.	إن جميع الميزات الموجودة على الكمبيوتر المضيف معتمدة. يتم دعم ميزة الطابعة فقط في أجهزة الكمبيوتر الأخرى.	للحصول على إرشادات الإعداد، راجع استخدام مشاركة الطابعة في الأجهزة التي تعمل بنظام التشغيل Windows.
مشاركة الطابعة (Macintosh)	حتى خمس كمبيوترات. يجب إيقاف تشغيل الكمبيوتر المضيف طول الوقت، إلا فلا يمكن لأجهزة الكمبيوتر الأخرى القيام بالطباعة إلى HP All-in-One.	إن جميع الميزات الموجودة على الكمبيوتر المضيف معتمدة. يتم دعم ميزة الطابعة فقط في أجهزة الكمبيوتر الأخرى.	للحصول على إرشادات الإعداد، راجع استخدام مشاركة الطابعة (Macintosh OS X).

التوصيل من خلال Ethernet

يُدمج HP Officejet 7200 All-in-One series كلاً من توصيلات شبكة Ethernet ذات 10 Mbps وتوصيلات شبكة Ethernet ذات 100 Mbps. إن إرشادات مفصلة حول توصيل HP All-in-One بشبكة Ethernet (سلكية) متوفرة في دليل الإعداد المزود مع الجهاز الخاص بك.

التوصيل من خلال كابل USB

إن إرشادات مفصلة حول توصيل الكمبيوتر بـ HP All-in-One باستخدام كابل USB متوفرة في دليل الإعداد المزود مع الجهاز الخاص بك.

استخدام مشاركة الطباعة في الأجهزة التي تعمل بنظام التشغيل Windows

إذا كان جهاز الكمبيوتر الخاص بك متصل بشبكة، وهناك كمبيوتر آخر متصل بالشبكة بجهاز HP All-in-One من خلال كابل USB، فيمكن استخدام هذا الجهاز كطابعة عن طريق ميزة مشاركة الطباعة على الأجهزة التي تعمل بنظام التشغيل Windows. يعمل جهاز الكمبيوتر المتصل مباشرةً بجهاز HP All-in-One كمضيف للطابعة ولديه جميع الميزات. إن أجهزة الكمبيوتر الأخرى المتصلة بشبكة، تعتبر كعملاء ولها إمكانية الوصول إلى ميزات الطباعة فقط. يجب القيام بجميع الوظائف الأخرى على الكمبيوتر المضيف.

لتمكين ميزة مشاركة الطباعة على الأجهزة التي تعمل بنظام التشغيل Windows

← راجع دليل المستخدم المزود مع جهاز الكمبيوتر الخاص بك أو تعليمات Windows التي تظهر على الشاشة.

استخدام مشاركة الطباعة (Macintosh OS X)

إذا كان جهاز الكمبيوتر الخاص بك متصل بشبكة، وهناك كمبيوتر آخر متصل بالشبكة بجهاز HP All-in-One من خلال كابل USB، فيمكن استخدام هذا الجهاز كطابعة عن طريق ميزة مشاركة الطباعة. إن أجهزة الكمبيوتر الأخرى المتصلة بشبكة، تعتبر كعملاء ولها إمكانية الوصول إلى ميزات الطباعة فقط. يجب القيام بجميع الوظائف الأخرى على الكمبيوتر المضيف.

لتمكين مشاركة الطباعة

1. في جهاز الكمبيوتر المضيف، حدد **System Preferences** (تفضيلات النظام) في القاعدة. تُظهر النافذة **System Preferences** (تفضيلات النظام).
2. حدد **Sharing** (مشاركة).
3. من علامة التبويب **Services** (خدمات)، انقر فوق **Printer Sharing** (مشاركة الطباعة).

استخدام Webscan

يمكنك Webscan من مسح صور ومستندات من جهاز HP All-in-One إلى الكمبيوتر الخاص بك من خلال مستعرض Webscan. تتوفر هذه الميزة حتى إذا قررت ألا تثبت برنامج الجهاز في الكمبيوتر الخاص بك.

1. قم بطباعة ورقة تكوين الشبكة للحصول على عنوان IP لجهاز HP All-in-One الخاص بك.

ملاحظة لمزيد من المعلومات، راجع إدارة الشبكة الخاصة بك.



2. قم بإدخال عنوان IP إلى مستعرض الويب للكمبيوتر الخاص بك.
3. تظهر الصفحة الرئيسية لملمع الويب المضمن في المستعرض الخاص بك.
4. في العمود الأيسر، تحت **Applications** (تطبيقات)، قم بتحديد **Scan** (مسح).
4. اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة.

لا يدعم Webscan ميزة المسح إلى وجهات مثل برنامج المسح لـ **HP Image Zone**. إن الأداء الوظيفي للبريد الإلكتروني من Webscan محدد، لذلك يُوصى باستخدام برنامج المسح لـ **HP Image Zone** لهذه الميزة بدلاً من ذلك.

٤ العمل مع صور

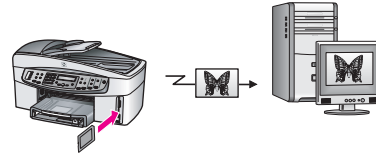
إن HP All-in-One يمكنك من نقل صور وتحريرها ومشاركتها وطباعتها بطرق متعددة. إن هذا الفصل يحتوي على نظرة عامة موجزة حول نطاق واسع من الخيارات للقيام بأية من هذه المهام، استنادًا إلى التفضيلات الخاصة بك وضبط الكمبيوتر. إن معلومات إضافية مفصلة حول أية من المهام متوفرة في فصول أخرى داخل هذا الدليل، أو في **HP Image Zone Help (تعليمات HP Image Zone)** الظاهرة على الشاشة.

نقل صور

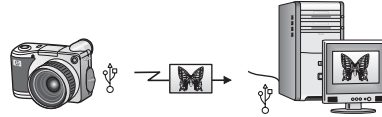
توجد لديك بعض الخيارات المختلفة لنقل صور. يمكن نقل الصور إلى جهاز HP All-in-One، إلى الكمبيوتر أو إلى بطاقة الذاكرة. راجع الجزء المناسب أدناه لنظام التشغيل الخاص بالكمبيوتر لديك.

نقل صور باستخدام كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Windows

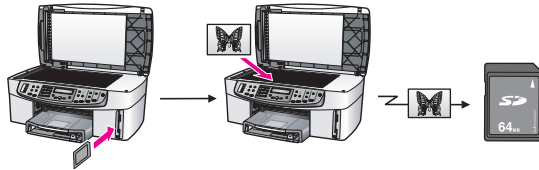
يوضح الرسم أدناه الطرق المتوفرة لنقل صور من جهاز الكمبيوتر الذي يعمل بنظام التشغيل Windows أو إلى بطاقة الذاكرة. يمكن نقل صورة من بطاقة الذاكرة المدخلة في HP All-in-One إلى الكمبيوتر الذي يعمل بنظام التشغيل Windows.



يمكن نقل صورة من الكاميرا الرقمية الخاصة بك إلى الكمبيوتر الذي يعمل بنظام التشغيل Windows.



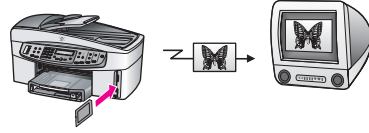
يمكن نقل صورة إلى بطاقة الذاكرة من خلال مسحها مباشرة على بطاقة الذاكرة المدخلة في جهاز HP All-in-One الخاص بك.



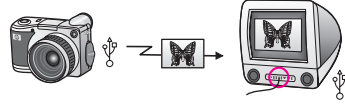
نقل صور باستخدام كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Macintosh

يوضح الرسم أدناه الطرق المتوفرة لنقل صور من جهاز الكمبيوتر الذي يعمل بنظام التشغيل Macintosh أو إلى بطاقة الذاكرة.

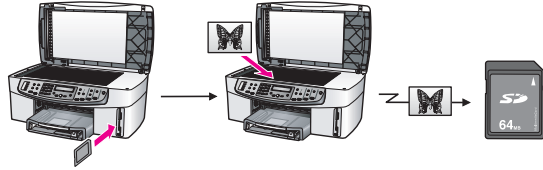
يمكن نقل صورة من بطاقة الذاكرة المدخلة في HP All-in-One إلى الكمبيوتر الذي يعمل بنظام التشغيل Macintosh.



يمكن نقل صورة من الكاميرا الرقمية الخاصة بك إلى الكمبيوتر الذي يعمل بنظام التشغيل Macintosh.



يمكن نقل صورة إلى بطاقة الذاكرة من خلال مسحها مباشرة على بطاقة الذاكرة المدخلة في جهاز HP All-in-One الخاص بك.



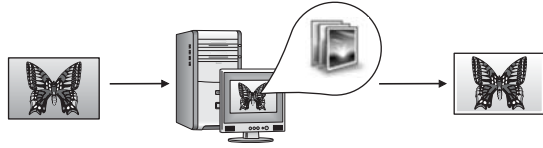
تحرير صور

توجد لديك بعض الخيارات المختلفة لتحرير صور. راجع الجزء المناسب أدناه لنظام التشغيل الخاص بالكمبيوتر لديك.

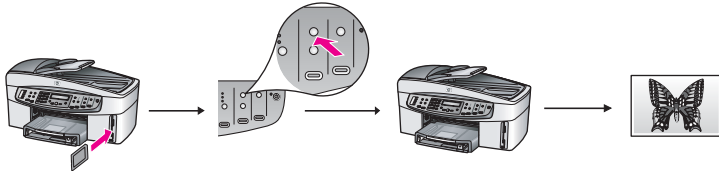
تحرير صور باستخدام كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Windows

يوضح الرسم أدناه الطرق المتوفرة لتحرير صور في كمبيوتر يعمل على نظام التشغيل Windows.

يمكن تحرير صورة على الكمبيوتر الخاص بك والذي يعمل بنظام التشغيل Windows باستخدام برنامج **HP Image Zone**.



يمكن تحرير صورة من خلال لوحة خيارات التحكم الموجودة على جهاز HP All-in-One.



تحرير صور باستخدام كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Macintosh

يوضح الرسم أدناه الطرق المتوفرة لتحرير صور في كمبيوتر يعمل على نظام التشغيل Macintosh.

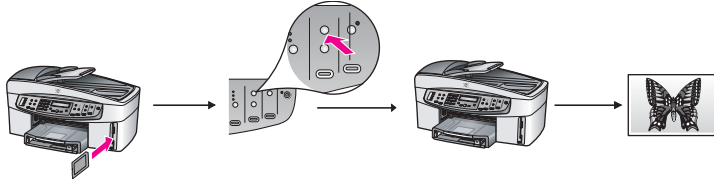
يمكن تحرير صورة على الكمبيوتر الخاص بك والذي يعمل بنظام التشغيل Macintosh باستخدام برنامج **HP Image Zone**.



يمكن تحرير صورة على الكمبيوتر الخاص بك والذي يعمل بنظام التشغيل Macintosh باستخدام برنامج **iPhoto**.



يمكن تحرير صورة من خلال خيارات لوحة التحكم الموجودة على جهاز **HP All-in-One**.



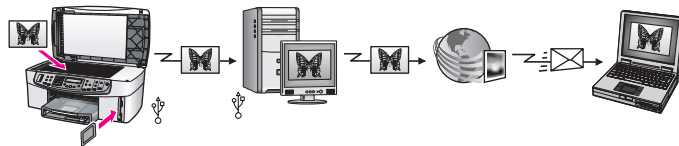
مشاركة صور

توجد لديك بعض الخيارات المختلفة لمشاركة الصور مع الأصدقاء والعائلة. راجع الجزء المناسب أدناه لنظام التشغيل الخاص بالكمبيوتر لديك.

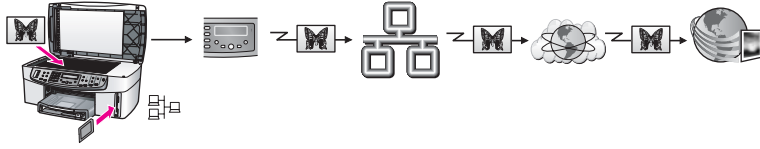
مشاركة صور باستخدام كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Windows

يوضح الرسم أدناه الطرق المتوفرة لمشاركة صور في كمبيوتر يعمل على نظام التشغيل Windows.

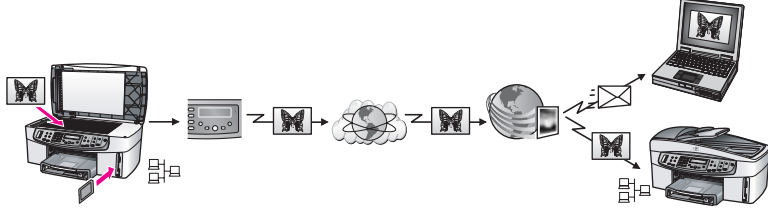
يمكن مشاركة صور من **HP All-in-One** متصلة بـ **USB** باستخدام خدمة **HP Instant Share**. في حالة توصيل جهاز **HP All-in-One** الخاص بك بكمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Windows من خلال **USB**, فيمكن نقل الصور إلى الكمبيوتر، ثم استخدام خدمة **HP Instant Share** لإرسالها كرسائل البريد الإلكتروني إلى العائلة والأصدقاء.



يمكن مشاركة صور من **HP All-in-One** متصلة بشبكة من خلال الإنترنت إلى خدمة **HP Instant Share** يتم فيها تخزين الصور في اليوم فوري.

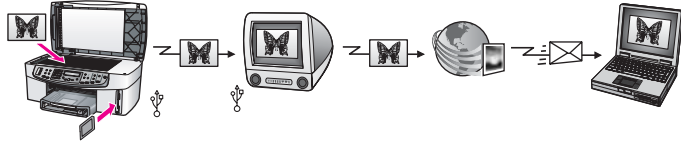


يمكن مشاركة صور من HP All-in-One متصل بشبكة من خلال الإنترنت إلى خدمة HP Instant Share. في هذا الوقت يمكن إرسال صور إلى الأصدقاء والعائلة كرسائل البريد الإلكتروني من خلال خدمة HP Instant Share, أو يمكن إرسالها إلى HP All-in-One آخر متصل بشبكة.

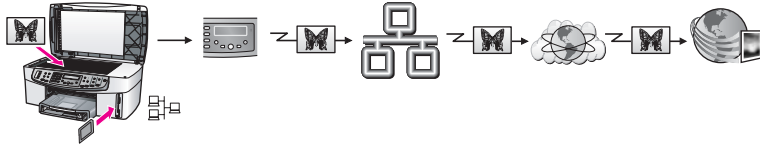


مشاركة صور باستخدام كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Macintosh

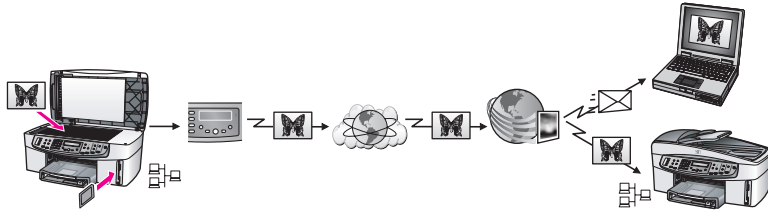
يوضح الرسم أدناه الطرق المتوفرة لمشاركة صور في كمبيوتر يعمل على نظام التشغيل Macintosh. يمكن مشاركة صور من HP All-in-One متصل بـ USB باستخدام خدمة HP Instant Share. في حالة توصيل جهاز HP All-in-One الخاص بك بكمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Macintosh من خلال USB, فيمكن نقل الصور إلى الكمبيوتر, ثم استخدام خدمة HP Instant Share لإرسالها كرسائل البريد الإلكتروني إلى العائلة والأصدقاء.



يمكن مشاركة صور من HP All-in-One متصل بشبكة من خلال الإنترنت إلى خدمة HP Instant Share يتم فيها تخزين الصور في اليوم فوري.



يمكن مشاركة صور من HP All-in-One متصل بشبكة من خلال الإنترنت إلى خدمة HP Instant Share. في هذا الوقت يمكن إرسال صور إلى الأصدقاء والعائلة كرسائل البريد الإلكتروني من خلال خدمة HP Instant Share, أو يمكن إرسالها إلى HP All-in-One آخر متصل بشبكة.



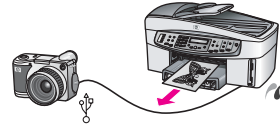
طباعة صور

توجد لديك بعض الخيارات لطباعة صور. راجع الجزء المناسب أدناه لنظام التشغيل الخاص بالكمبيوتر لديك.

طباعة صور باستخدام كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Windows

يوضح الرسم أدناه الطرق المتوفرة لطباعة صور في كمبيوتر يعمل على نظام التشغيل Windows.

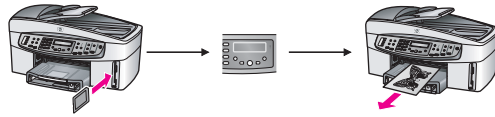
يمكن طباعة صور من الكاميرا الرقمية الخاصة بك والتي متوافقة مع PictBridge.



يمكن طباعة صور من الكاميرا الخاصة بك من خلال تطبيق البرنامج، مثل برنامج HP Image Zone، في الكمبيوتر الخاص بك.



يمكن طباعة صور من بطاقة الذاكرة باستخدام خيارات لوحة التحكم الموجودة على HP All-in-One.

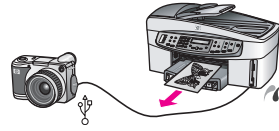


يمكن طباعة صور من بطاقة الذاكرة من خلال نقل الصور إلى جهاز الكمبيوتر الذي يعمل بنظام التشغيل Windows وطباعتها باستخدام برنامج HP Image Zone.

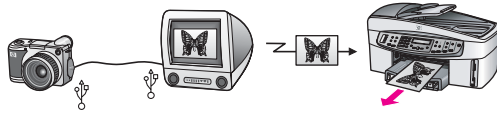


طباعة صور باستخدام كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Macintosh

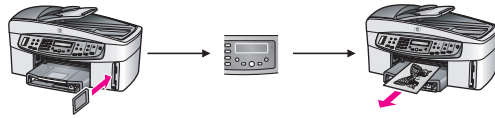
يوضح الرسم أدناه الطرق المتوفرة لطباعة صور في كمبيوتر يعمل على نظام التشغيل Macintosh. يمكن طباعة صور من الكاميرا الرقمية الخاصة بك والتي متوافقة مع PictBridge.



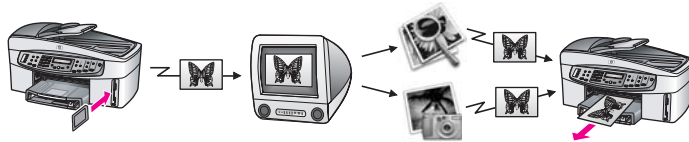
يمكن طباعة صور من الكاميرا الخاصة بك من خلال تطبيق البرنامج، مثل برنامج HP Image Zone، في الكمبيوتر الخاص بك.



يمكن طباعة صور من بطاقة الذاكرة باستخدام خيارات لوحة التحكم الموجودة على HP All-in-One.



يمكن طباعة صور من بطاقة الذاكرة من خلال نقل الصور إلى جهاز الكمبيوتر الذي يعمل بنظام التشغيل Macintosh وطباعتها باستخدام برنامج HP Gallery أو برنامج iPhoto.



٥ تحميل النسخ الأصلية وتحميل الورق

إن هذا الفصل يوفر الإرشادات حول تحميل النسخ الأصلية في وحدة التغذية التلقائية للمستندات أو على السطح الزجاجي ليتم نسخها أو مسحها أو إرسالها كفاكس؛ اختيار نوع الورق الأفضل للمهمة الخاصة بك؛ تحميل ورق في حاوية الإدخال؛ وتجنب انحشار الورق.

تحميل النسخ الأصلية

يمكن تحميل نسخة أصلية لأجراء مهمة النسخ، أو الفاكس أو المسح في وحدة التغذية التلقائية للمستندات أو على السطح الزجاجي. يتم تغذية النسخ الأصلية المحملة في وحدة التغذية التلقائية للمستندات تلقائياً إلى HP All-in-One.

تحميل مستند أصلي في وحدة التغذية التلقائية للمستندات

يمكن إجراء النسخ، أو المسح، أو الفاكس لمستند متعدد الصفحات بحجم letter أو مستند بحجم A4 أو مستند بحجم legal-size (حتى ٥٠ صفحة من الورق العادي) من خلال وضعه في وحدة التغذية التلقائية للمستندات.

تحذير: لا تقم بتحميل الصور في وحدة التغذية التلقائية للمستندات؛ قد يؤدي ذلك إلى تلف الصور.



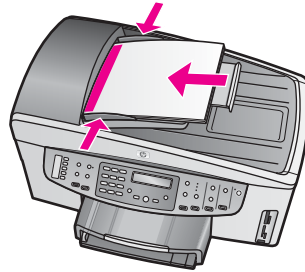
ملاحظة: إن بعض الميزات، مثل **Fit to Page** (ضبط حسب الصفحة) و **Fill Entire Page** (ملء صفحة كاملة)، ميزات النسخ، لا تعمل عند تحميل النسخ الأصلية في وحدة التغذية التلقائية للمستندات. بالإضافة إلى ذلك، عند إجراء المسح لورقة المراجعة لطباعة صور من بطاقة الذاكرة، فيجب عليك تحميل ورقة المراجعة على السطح الزجاجي. لمزيد من المعلومات، راجع لتحميل نسخة أصلية على السطح الزجاجي.



لتحميل النسخة الأصلية في وحدة التغذية التلقائية للمستندات

١. قم بتحميل النسخ الأصلية وهي موجهة إلى الأعلى في وحدة التغذية التلقائية للمستندات مع وجود الجهة العليا من الصفحة إلى اليسار.
- تسع وحدة التغذية التلقائية للمستندات 50 ورقة من الورق العادي كحد أقصى.

تلميح: لمزيد من التعليمات حول تحميل نسخ أصلية في وحدة التغذية التلقائية للمستندات، راجع الرسم البياني المحفور في وحدة التغذية التلقائية للمستندات.



٢. قم بإزلاق دليلي عرض وطول الورق للداخل حتى يتوقفان عند حواف الأوراق ناحية اليمين وناحية اليسار.

لتحميل نسخة أصلية على السطح الزجاجي

يمكن النسخ، إجراء المسح، أو إرسال النسخ الأصلية من صفحة واحدة بحجم letter أو A4 من خلال تحميلها على السطح الزجاجي، كما هو موضح هنا. إن كانت تحتوي النسخ الأصلية على صفحات متعددة بحجم كامل، فقم بتحميلها في وحدة التغذية التلقائية للمستندات. لمزيد من المعلومات، راجع تحميل مستند أصلي في وحدة التغذية التلقائية للمستندات.

يجب أيضاً اتباع هذه الإرشادات عند تحميل ورقة مراجعة على السطح الزجاجي لطباعة الصور. إن كانت تحتوي ورقة المراجعة على صفحات متعددة، فقم بتحميل كل من الصفحات على السطح الزجاجي حسب الترتيب. لا تقوم بتحميل ورقة المراجعة في وحدة التغذية التلقائية للمستندات.

ملاحظة لا تعمل العديد من الميزات الخاصة بشكل صحيح إذا لم يكن السطح الزجاجي والغطاء نظيفين. لمزيد من المعلومات، راجع تنظيف HP All-in-One.

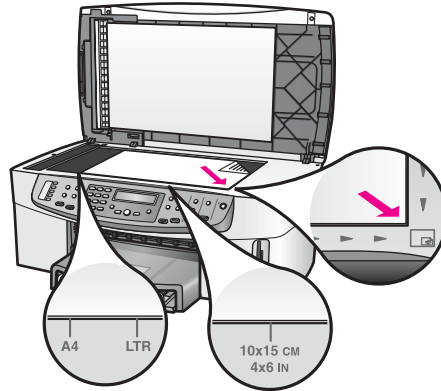


لتحميل نسخة أصلية على السطح الزجاجي

١. قم بإزالة كافة النسخ الأصلية من وحدة التغذية التلقائية للمستندات، ثم ارفع غطاء HP All-in-One.

٢. قم بوضع النسخة الأصلية مع مواجهتها إلى الأسفل على الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي. إذا كنت تقوم بتحميل ورقة مراجعة، فعليك التأكد من محاذاة جهتها العليا مع الزاوية اليمنى للسطح الزجاجي.

٣. **تلميح** لمزيد من التعليمات حول تحميل النسخ الأصلية، راجع الأدلة على الحواف الأمامية والأيمن من السطح الزجاجي.



٣. أغلق الغطاء.

اختيار ورق للطباعة والنسخ

يمكن استخدام أنواع وأحجام متعددة من الورق في HP All-in-One. قم بمراجعة التوصيات التالية للحصول على أفضل جودة من الطباعة والنسخ. عند تغيير أنواع أو أحجام الورق، تذكر تغيير هذه الإعدادات.

أنواع الورق الموصى بها

إن كنت ترغب في الحصول على أفضل جودة للطباعة فتتصحك شركة HP استخدام الأوراق ل-HP التي تم تصميمها بشكل خاص للمشروع الذي تقوم بطباعته. عند طباعة صور، على سبيل المثال، فقم بتحميل ورق الصور اللامع أو غير اللامع في حاوية الإدخال. عند طباعة المنشور أو العرض التقديمي، فقم باستخدام نوع الورق الذي تم تصميمه بشكل خاص لهذا الغرض.

لمزيد من المعلومات حول أوراق HP، راجع HP Image Zone Help (تعليمات HP Image Zone) التي تظهر على الشاشة، أو زر موقع الويب لـ HP:

www.hp.com/support/inkjet_media

ملاحظة في هذا الحين، يتوفر هذا الجزء من موقع الويب في اللغة الإنجليزية فقط.



الورق الذي يجب تجنبه

باستخدام الورق ذي السمك القليل جداً يكون قوام الورق ناعماً، أو يتمدد بسهولة، ومن ثم فإنه قد يتسبب في انحناس الورق. استخدام ورق ثقيل أو ورق لا يقبل الحبر قد يتسبب في اتساخ الصور المطبوعة أو ارتشاح الحبر أو عدم ظهورها بالكامل.

لا ننصحك بالطباعة على أنواع الورق التالية:

- الورق الذي يحتوي على فتحات أو ثقوب (ما لم يتم تصميمه بشكل خاص للاستخدام مع أجهزة HP inkjet).
- المواد شديدة السمك مثل الكتان. فمثل هذه النوعية لا تظهر الطباعة عليها بشكل متساو كما يمكن تلطيخها بالحبر.
- الورق شديد النعومة أو اللمعان أو الورق المطلي والذي لم يتم تصميمه بشكل خاص لجهاز HP All-in-One. فقد ينحسر الورق في HP All-in-One أو يرفض الحبر.
- النماذج متعددة الأجزاء (مثل النماذج المزدوجة أو الثلاثية). فقد يتجدد الورق أو يعلق، كما يزيد أيضاً احتمال حدوث تلطيخ.
- الأطراف التي بها مشابك أو نوافذ. فقد تتحسر الاسطوانات وتؤدي إلى انحناس الورق.
- استناداً إلى البلد/المنطقة الخاص بك، قد لا تتوفر بعض أنواع الورق لديك.

لا ننصحك بإجراء النسخ من خلال أنواع الورق التالية:

- حجم الورق الذي يختلف عن letter, A4, 10 × 15 سم, 13 × 18 سم, Hagaki (في اليابان فقط)، أو L (في اليابان فقط). استناداً إلى البلد/المنطقة الخاص بك، قد لا تتوفر لديك بعض أنواع الورق.
- الورق الذي يحتوي على فتحات أو ثقوب (ما لم يتم تصميمه بشكل خاص للاستخدام مع أجهزة HP inkjet).
- أطراف.
- ورق إعلانات.
- ورق شفاف بخلاف ورق فاخر شفاف لطابعة HP Inkjet أو ورق شفاف فاخر جداً للطابعة HP Inkjet.
- النماذج متعددة الأجزاء ومواد الملصقات.

تحميل الورق

يصف هذا الجزء طريقة تحميل أنواع وأحجام مختلفة من الورق في جهاز HP All-in-One للنسخ أو المطبوعات أو الفاكسات.

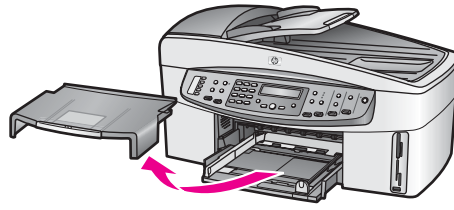
- تلميح لمنع حدوث التشققات أو التجعدات أو الالتفاتات أو الحواف المنحنية، قم بتخزين جميع الورق في وضع مستو في كيس يمكن إعادة إحكام غلقه. في حالة عدم تخزين الورق بشكل صحيح، تؤدي التغييرات الشديدة في درجة الحرارة والرطوبة إلى تجعد الورق، ومن ثم لا يعمل جيداً في جهاز HP All-in-One.

تحميل ورق بالحجم الكامل

يمكن تحميل أنواع عديدة من الورق بحجم letter أو A4 أو legal في حاوية الإدخال في جهاز HP All-in-One.

لتحميل ورق بالحجم الكامل

1. قم بإزالة حاوية الإخراج مع إزلاق دليلي عرض الورق وطول الورق حتى آخر وضع لهما.

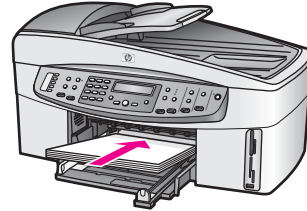


٢. قم بالضرب على الورق على سطح مستو لمحاذاة الحافات، ثم افحص الورق لمعرفة ما يلي:

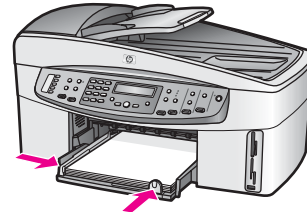
- تأكد من خلوه من التشققات والأثرية والتجعدات والحواف المنحنية أو المنثنية.
- تأكد من توافق حجم ونوع جميع الأوراق الموجودة في الرزمة.

٣. قم بإدخال رزمة الورق في حاوية الإدخال مع مواجهة الحافة القصيرة للأمام ووجه الطباعة إلى الأسفل. قم بإمالة رزمة الورق للأمام حتى تتوقف.

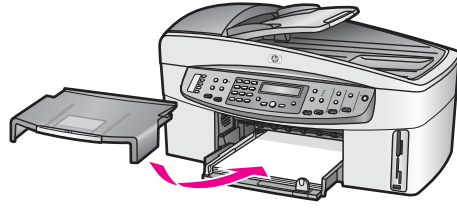
تلميح إذا كنت تستخدم ورق يوجد عليه عنوان الشركة، فضع الجهة العلوية من الصفحة أولاً مع مواجهة وجه الطباعة إلى الأسفل. لمزيد من التعليمات حول تحميل ورق بالحجم الكامل وورق يحتوي على عنوان الشركة، راجع الرسم البياني المحفور في قاع حاوية الإدخال.



٤. قم بإزلاق دليلي عرض وطول الورق للداخل حتى يتوقفان عند حافات الأوراق. لا تقم بتحميل حاوية الإدخال أكثر من اللازم؛ عليك التأكد من أن رزمة الورق يمكن تثبيتها داخل حاوية الإدخال وأن ارتفاعها لا يزيد على أعلى ارتفاع لدليل عرض الورق.



٥. قم بإعادة وضع حاوية الإخراج.



٦. قم بجذب أداة إطالة حاوية الإخراج ناحيتك، على قدر ما يُسمح به. قم بعكس اتجاه التقاط الورق في نهاية أداة إطالة حاوية الإخراج لفتح أداة الإطالة ببقية المسافة.

تحميل ورق الصور 15 × 10 سم (4 × 6 بوصات)

يمكن تحميل ورق الصور بحجم 15 × 10 سم في حاوية الإدخال الرئيسية لـ HP All-in-One، أو في حاوية الإدخال الخلفية الاختيارية. (يسمى هذا الملحق HP Auto Two-sided Print Accessory with Small Paper Tray (ملحق HP للطباعة التلقائية على الوجهين المزود بحاوية الورق الصغير). (يُسمى هذا الملحق في اليابان Hagaki Tray with Auto Two-sided Print Accessory (ملحق درج Hagaki المزودة بإمكانية الطباعة التلقائية على الوجهين).

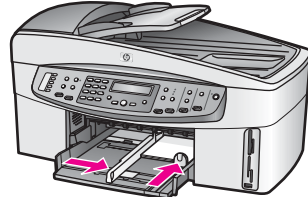
للحصول على أفضل نتائج، قم باستخدام ورق الصور الفاخر لـ HP أو ورق الصور الفاخر جدًا لـ HP بحجم 15 × 10 سم، ثم قم بضبط نوع الورق وحجمه لمهمة الطباعة أو النسخ. لمزيد من المعلومات، راجع **HP Image Zone** **Help** (تعليمات HP Image Zone) التي تظهر على الشاشة.

تلميح: لمنع حدوث التشققات أو التجمدات أو الالتفاتات أو الحواف المنحنية، قم بتخزين جميع الورق في وضع مستوي في كيس يمكن إعادة إحكام غلقه. في حالة عدم تخزين الورق بشكل صحيح، تؤدي التغييرات الشديدة في درجة الحرارة والرطوبة إلى تجمع الورق، ومن ثم لا يعمل جيدًا في جهاز HP All-in-One.



لتحميل ورق الصور بحجم 15 × 10 سم في حاوية الإدخال الرئيسية

١. قم بإزالة حاوية الإخراج.
 ٢. قم بإزالة جميع الأوراق من حاوية الإدخال.
 ٣. قم بإدخال رزمة ورق الصور في أقصى الجانب الأيمن من حاوية الإدخال مع مواجهة الحافة القصيرة إلى الأمام والجانب اللامع إلى الأسفل. قم بإمالة رزمة ورق الصور للأمام حتى تتوقف.
 ٤. إذا كان ورق الصور الذي تستخدمه به ثقب فقم بتحميل ورق الصور بحيث تكون الثقوب في الجهة القريبة منك. قم بإزلاق دليلي طول وعرض الورق للداخل على رزمة ورق الصور حتى يتوقفا.
- لا تقم بتحميل حاوية الإدخال أكثر من اللازم؛ عليك التأكد من أن رزمة ورق الصور يمكن تثبيتها داخل حاوية الإدخال وأن ارتفاعها لا يزيد على أعلى ارتفاع لدليل عرض الورق.



٥. قم بإعادة وضع حاوية الإخراج.

لتحميل ورق الصور بحجم 10 × 15 سم في الحاوية الخلفية الاختيارية

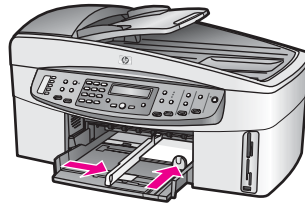
← يتوفر ملحق HP للطباعة التلقائية على الوجهين المزود بحاوية ورق صغيرة و حاوية Hagaki المزودة بملحق الطباعة التلقائية على الوجهين لهذا المنتج. للحصول على معلومات حول تحميل الورق في أي من هذين الملحقين، اقرأ الإرشادات المصاحبة للملحق واتبعها.

تحميل البطاقات البريدية أو بطاقات Hagaki

يمكن تحميل البطاقات البريدية أو بطاقات Hagaki في حاوية الإدخال الرئيسية لجهاز HP All-in-One، أو في حاوية إدخال خلفية اختيارية. (ويسمى هذا الملحق ملحق HP للطباعة التلقائية على الوجهين المزود بحاوية الورق الصغير.) (يسمى هذا الملحق في اليابان، حاوية Hagaki المزودة بملحق الطباعة التلقائية على الوجهين.) للحصول على أفضل نتائج، قم بضبط نوع وحجم الورق قبل القيام بالطباعة أو النسخ. لمزيد من المعلومات، راجع HP Image Zone Help (تعليمات HP Image Zone) التي تظهر على الشاشة.

لتحميل البطاقات البريدية أو بطاقات Hagaki في حاوية الإدخال الرئيسية

١. قم بإزالة حاوية الإخراج.
٢. قم بإزالة جميع الأوراق من حاوية الإدخال.
٣. قم بإدخال رزمة بطاقات في أقصى الجانب الأيمن من حاوية الإدخال مع مواجهة الحافة القصيرة للأمام وجانب الطباعة لأسفل. قم بإمالة رزمة البطاقات للأمام حتى تتوقف.
٤. قم بإزلاق دليلي طول وعرض الورق للداخل على رزمة البطاقات حتى يتوقفا. لا تقم بتحميل حاوية الإدخال أكثر من اللازم؛ عليك التأكد من أن رزمة الورق يمكن تثبيتها داخل حاوية الإدخال وأن ارتفاعها لا يزيد على أعلى ارتفاع لدليل عرض الورق.




٥. قم بإعادة وضع حاوية الإخراج.

لتحميل البطاقات البريدية أو بطاقات Hagaki في الحاوية الخلفية الاختيارية

← يتوفر ملحق HP للطباعة التلقائية على الوجهين المزود بحاوية ورق صغيرة و حاوية Hagaki المزودة بملحق الطباعة التلقائية على الوجهين لهذا المنتج. للحصول على معلومات حول تحميل الورق في أي من هذين الملحقين، اقرأ الإرشادات المصاحبة للملحق واتبعها.

تحميل الأظرف

يمكن تحميل ظرف واحد أو عدد من الأظرف في حاوية الإدخال لـ HP All-in-One. لا تستخدم الأظرف اللامعة أو المزخرفة، أو الأظرف التي بها مشابك أو نوافذ.

ملاحظة  اطلع على ملفات التعليمات في برنامج معالجة النصوص للحصول على تفاصيل معينة عن كيفية تنسيق نص لطباعته على الأظرف. للحصول على أفضل النتائج، استخدم ملصقاً لعنوان الإرجاع على الأظرف.

لتحميل الأظرف

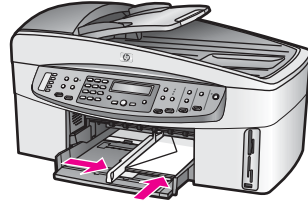
١. قم بإزالة حاوية الإخراج.
٢. قم بإزالة جميع الأوراق من حاوية الإدخال.

٣. قم بإدخال ظرف واحد أو أكثر في أقصى الجانب الأيمن من حاوية الإدخال مع مواجهة أعطية الأطراف لأعلى وللإيسار. قم بإمالة رزمة الأطراف للأمام حتى تتوقف.

تلميح لمزيد من التعليمات حول تحميل الأطراف، راجع الرسم البياني المحفور في قاع حاوية الإدخال.



٤. قم بإزلاق دليلي طول وعرض الورق للداخل على رزمة الأطراف حتى يتوقفا. لا تقم بتحميل حاوية الإدخال أكثر من اللازم؛ عليك التأكد من أن رزمة الأطراف يمكن تثبيتها داخل حاوية الإدخال وأن ارتفاعها لا يزيد على أعلى ارتفاع لدليل عرض الورق.



٥. قم بإعادة وضع حاوية الإخراج.

تحميل أنواع أخرى من الورق

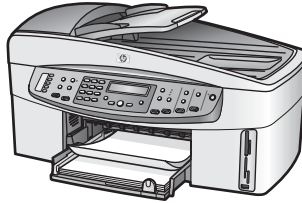
يوفر الجدول التالي إرشادات حول تحميل بعض أنواع الورق. للحصول على أفضل النتائج، قم بضبط إعدادات الورق في كل مرة تقوم فيها بتغيير أحجام أو أنواع الورق. لمزيد من المعلومات حول تغيير إعدادات الورق، راجع **HP Image Zone Help** (تعليمات HP Image Zone) التي تظهر على الشاشة.

ملاحظة لا يتم توفر كافة أحجام الورق وأنواعها مع كافة الوظائف لـ HP All-in-One. يمكن استخدام بعض أحجام الورق وأنواعها عند البدء في مهمة الطباعة من مربع الحوار **Print (طباعة)** في تطبيق البرنامج. ولا تتوفر جميع أنواع وأحجام الورق لنسخ الصور أو إرسالها بالفاكس أو طباعتها من بطاقة ذاكرة أو من كاميرا رقمية. يُشار إلى الأوراق المتوفرة للطباعة من برنامج كمبيوتر فقط أدناه.



ورق	تلميحات
أوراق HP	<ul style="list-style-type: none"> • ورق HP فاخر: حدد مكان السهم الرمادي على وجه الورق غير المخصص للطباعة، ثم قم بإدخال الورق في حاوية الإدخال مع مواجهة السهم لأعلى. • فيلم HP شفاف فاخر خاص لطباعة inkjet: ضع الفيلم بحيث يكون شريط الورق الشفاف الأبيض (الذي عليه الأسهم وشعار HP) من أعلى ويدخل في حاوية الإدخال أولاً. • ملاحظة إن HP All-in-One قد لا يكتشف آلياً شريط الورق الشفاف في حالة تحميله بشكل خاطئ، أو في حالة استخدام الشريط الشفاف الذي من نوع يختلف عن شريط HP الشفاف. لأفضل نتائج، قم بضبط نوع الورق إلى شريط الورق الشفاف قبل القيام بالطباعة أو النسخ على شريط الورق الشفاف. • ورق الطباعة على الأقمشة بالكي: قم بجعل ورق الطباعة مستوياً تماماً قبل استخدامه؛ لا تحمل الأوراق المجمدة. (لمنع التجمع اجعل أوراق الطباعة مقلدة في التغليف الأصلي حتى تصبح جاهزاً لاستخدامها). حدد مكان الشريط الأزرق على وجه الورق غير المخصص للطباعة، ثم قم بإدخال الورق في حاوية الإدخال يدوياً ورقة واحدة في كل مرة مع مواجهة الشريط الأزرق لأعلى. • بطاقات HP للتهنئة، بطاقات تهنئة HP photo، أو بطاقات HP للتهنئة مخططة: قم بإدخال رزمة صغيرة من ورق بطاقات HP للتهنئة في حاوية الإدخال مع مواجهة الوجه المطبوع إلى الأسفل؛ قم بإمالة رزمة البطاقات للأمام حتى تتوقف.

ورق	تلميحات
ورق عناوين (للتباعة من تطبيق البرنامج فقط)	استخدم دائماً أوراق عناوين بحجم letter أو حجم A4 المخصصة للاستخدام مع أجهزة HP inkjet (مثل ورق عناوين Avery Inkjet)، وتأكد من أن ورق العناوين لا يزيد عمره على سنتين. قد يقشر ورق العناوين على الورق القديم عندما يتم سحب الورق من خلال HP All-in-One، مما قد يسبب انحشار الورق.
ورق الشعارات المتواصل (للتباعة من تطبيق البرنامج فقط)	<ol style="list-style-type: none"> ١. قم بتحريك رزمة ورق العناوين للتأكد من عدم التصاق بعض الصفحات معاً. ٢. ضع رزمة من أوراق ورق العناوين أعلى الورق العادي كامل الحجم في حاوية الإدخال، مع مواجهة وجه ورقة العناوين لأسفل. لا تضع ورق العناوين بمعدل ورقة واحدة كل مرة.
ورق الشعارات المتواصل (للتباعة من تطبيق البرنامج فقط)	<ol style="list-style-type: none"> ١. ورق الشعارات المتواصل يعرف أيضاً بورق الكمبيوتر أو الورق الذي يمكن طيه على شكل الحرف Z. ٢. قم بإزالة حاوية الإخراج. ٣. تأكد من أن رزمة ورق الشعارات تحتوي على الأقل على خمس صفحات في الرزمة. ٤. ملاحظة: إذا كنت تستخدم ورق شعارات من نوع يختلف عن HP، فتأكد من استخدام ورق بمنع تمزق ورق الشعارات المتواصل. ٥. قم بقص شرائط الحافة المثقوبة بعناية من جانبي رزمة الورق، إن وجدت، ثم قم بفرد وإعادة طي الورق للتأكد من أن الصفحات لا تلتصق ببعضها. ٦. قم بإزالة جميع الأوراق من حاوية الإدخال بحيث تكون الحافة غير الملتصقة أعلى الرزمة. ٧. أدخل الحافة الأولى في حاوية الإدخال حتى تتوقف، كما هو موضح أدناه.



تجنب انحشار الورق

للمساعدة في تجنب انحشار الورق، اتبع الإرشادات التالية:

- تجنب تجعد الورق أو ثنيه وتخزين جميع الورق غير المستخدم بشكل مسطح في كيس يمكن إعادة إحكام إغلاقه.
- قم بإزالة الأوراق المطبوعة من حاوية الإخراج بصورة متكررة.
- تأكد من أن الأوراق التي تم تحميلها في حاوية الإدخال في وضع مسطح وأن الحواف لم يتم ثنيها أو تمزيقها.
- لا تضع أوراق بأنواع وأحجام مختلفة في حاوية الإدخال؛ يجب أن تكون رزمة الورق الموجودة في حاوية الإدخال بأكملها من نفس النوع والحجم.
- قم بضبط دليلي الورق في حاوية الإدخال بحيث يتم تثبيتهما بإحكام على جميع أنواع الورق. تأكد من أن دليلي الورق لا يتسببان في ثني الورق في حاوية الإدخال.
- لا تقم بإدخال الورق لمسافة بعيدة جداً في حاوية الإدخال بقوة.
- قم باستخدام أنواع الورق التي يُوصى بها لـ HP All-in-One. لمزيد من المعلومات، راجع اختيار ورق للطباعة والنسخ.
- لا تترك النسخ الأصلية على السطح الزجاجي. عند تحميل نسخة أصلية في وحدة التغذية التلقائية للمستندات أثناء وجود نسخة أصلية على السطح الزجاجي من قبل، فقد تتحشر النسخة الأصلية في وحدة التغذية التلقائية للمستندات.
- لمزيد من المعلومات حول التخلص من انحشار الورق، راجع استكشاف أخطاء الورق وإصلاحها.

٦ استخدام بطاقة ذاكرة أو كاميرا PictBridge

يمكن لجهاز HP All-in-One قراءة بطاقات الذاكرة التي تستخدم في معظم الكاميرات الرقمية، وبالتالي، يمكنك طباعة الصور وتخزينها وإدراجها. يمكنك إدخال بطاقة الذاكرة في جهاز HP All-in-One أو التوصيل بالكاميرا مباشرة والسماح لجهاز HP All-in-One بقراءة محتويات بطاقة الذاكرة أثناء وجودها في الكاميرا.

يحتوي هذا الفصل على معلومات حول استخدام بطاقة الذاكرة أو كاميرا PictBridge مع HP All-in-One. قم بقراءة هذا الجزء للحصول على معلومات حول نقل الصور إلى جهاز الكمبيوتر وضبط خيارات طباعة الصور وطباعة الصور وتحريرها.

فتحات بطاقة الذاكرة ومنفذ الكاميرا

إذا كانت الكاميرا الرقمية الخاصة بك تستخدم بطاقة ذاكرة لتخزين الصور، فيمكنك إدخال بطاقة الذاكرة في جهاز HP All-in-One لطباعة صورتك أو حفظها.

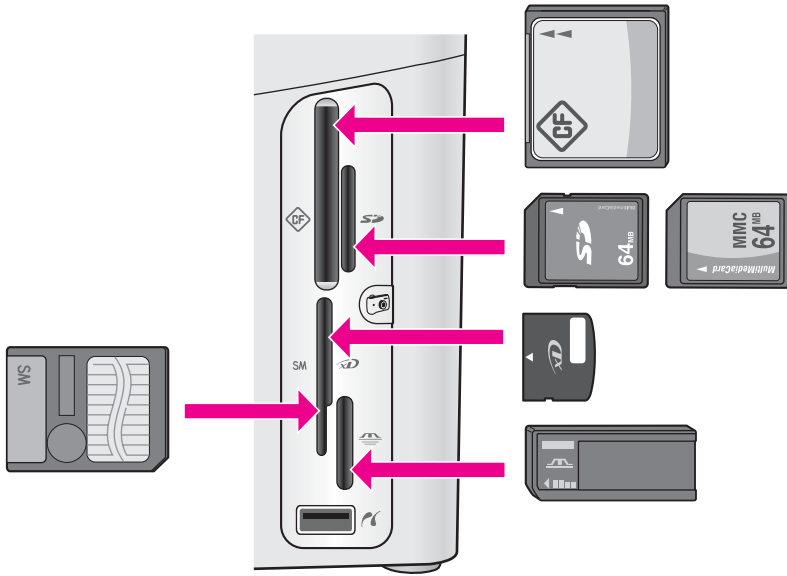
يمكنك طباعة ورقة مراجعة بها عدة صفحات طويلة ومناظر الصور المصغرة المحفوظة في بطاقة الذاكرة، وطباعة الصور من بطاقة الذاكرة، حتى في حالة عدم توصيل HP All-in-One بالكمبيوتر. يمكنك أيضاً توصيل كاميرا رقمية تدعم PictBridge بجهاز HP All-in-One من خلال منفذ الكاميرا والطباعة مباشرة من الكاميرا.

يمكن لـ HP All-in-One قراءة بطاقات الذاكرة التالية: (I, II) CompactFlash و Memory Sticks و MultiMediaCard (MMC) و SmartMedia و Secure Digital و xD-Picture Card.

يوجد في HP All-in-One أربع فتحات لبطاقات الذاكرة، مبيّنة في الرسم التوضيحي التالي، مع بطاقات الذاكرة التي تناسب كل فتحة.

ملاحظة يمكنك فقط استخدام بطاقة ذاكرة واحدة في HP All-in-One في المرة الواحدة.





تم تكوين الفتحات كما يلي:

- الفتحة اليسرى العلوية: CompactFlash (I, II)
- الفتحة اليمنى العلوية: MultiMediaCard (MMC) Secure Digital
- الفتحة اليسرى السفلية: SmartMedia ،D-Picture Card (يتم تركيبها في الجزء العلوي الأيمن من الفتحة)
- الفتحة اليمنى السفلية: Memory Stick ،Magic Gate Memory Stick ،Memory Stick Duo ،Memory Stick Pro محول للمستخدم، (أسفل فتحات بطاقة الذاكرة): متوافق مع أية كاميرا مزودة بمنفذ USB يدعم PictBridge. ابحث

عن رمز PictBridge

ملاحظة يدعم منفذ الكاميرا الكاميرات الرقمية المزودة بمنفذ USB والتي تدعم PictBridge فقط. وهو لا يدعم الأنواع الأخرى من أجهزة USB. إذا قمت بتوصيل جهاز USB لا يعد كاميرا رقمية متوافقة بمنفذ الكاميرا، ستظهر رسالة خطأ على شاشة لوحة التحكم. إذا كانت لديك كاميرا HP رقمية من نوع أقدم، فحاول استخدام كابل USB المتوفر مع الكاميرا. قم بتوصيله بمنفذ USB الموجود في خلف جهاز HP All-in-One وليس بمنفذ الكاميرا الذي بالقرب من فتحات بطاقة الذاكرة.

تلميح كضبط افتراضي، يقوم Windows XP بتهيئة بطاقة الذاكرة لـ 8 ميجابايت أو أقل و 64 ميجابايت أو أكثر بصيغة FAT32. تستخدم الكاميرات الرقمية وأجهزة أخرى صيغة FAT (FAT16 أو FAT12) ولا يمكنه العمل مع بطاقة FAT32 مهيأة. قم إما بتهيئة بطاقة الذاكرة في الكاميرا الخاصة بك أو بتحديد صيغة FAT لتهيئة بطاقة الذاكرة في جهاز كمبيوتر يستخدم Windows XP.

نقل الصور الرقمية إلى الكمبيوتر الخاص بك

بعد التقاط الصور بالكاميرا الرقمية، يمكنك طباعتها فوراً أو حفظها مباشرة في الكمبيوتر. لحفظ الصور في الكمبيوتر، ستحتاج إلى إزالة بطاقة الذاكرة من الكاميرا وإدراجها في فتحة بطاقة الذاكرة المناسبة في جهاز HP All-in-One.

ملاحظة يمكنك فقط استخدام بطاقة ذاكرة واحدة في HP All-in-One في المرة الواحدة.

١. قم بإدخال بطاقة الذاكرة إلى الفتحة المناسبة في HP All-in-One.

عند إدخال بطاقة الذاكرة بشكل صحيح، يبدأ مصباح الحالة الموجود بجوار الفتحات في الوميض. تظهر الرسالة **Reading photos (جاري قراءة الصور)...** على شاشة لوحة التحكم. يومض مصباح الحالة الموجود بجوار فتحات بطاقة الذاكرة باللون الأخضر عند محاولة الوصول إلى البطاقة.

إذا قمت بإدخال بطاقة ذاكرة بطريقة غير صحيحة، يومض مصباح الحالة الموجود بجوار فتحات البطاقة باللون الكهرماني، وقد تعرض شاشة لوحة التحكم رسالة خطأ مثل **Card is in backwards (البطاقة معكوسة)** أو **Card is not fully inserted (لم يتم إدخال البطاقة بالكامل)**.

تنبيه لا تحاول أبداً إزالة بطاقة الذاكرة أثناء محاولة الوصول إليها. قد يؤدي ذلك إلى تلف ملفات الصور الموجودة على البطاقة. يمكنك إخراج البطاقة بسلامة فقط عندما لا يومض مصباح الحالة الموجود بجوار فتحات بطاقة الذاكرة.



٢. إذا كانت هناك ملفات صور على بطاقة الذاكرة لم يتم نقلها من قبل، سيظهر مربع حوار على جهاز الكمبيوتر يسألك عما إذا كنت تريد حفظ ملفات الصور على جهاز الكمبيوتر.

إذا كان HP All-in-One على الشبكة، ستظهر قائمة **Photo (الصور)** مع تحديد الخيار **Photo Transfer (نقل الصور)**. اضغط على **Yes (نعم)**، ثم اضغط على **موافق** تبدأ عملية النقل.

عند إظهار قائمة **Transfer To (النقل إلى)**، اضغط على **Transfer To (نقل الصور)** الذي ترغب في نقل الصور إليه. اضغط على **موافق**. يظهر مربع الحوار للبرنامج **HP Photo Transfer (نقل صور HP)** على شاشة الكمبيوتر.

٣. انقر فوق الخيار للحفاظ.

يؤدي ذلك إلى حفظ جميع ملفات الصور الجديدة من بطاقة الذاكرة في جهاز الكمبيوتر.

بالنسبة لنظام التشغيل Windows: وفقاً للضبط الافتراضي، يتم حفظ ملفات الصور في مجلدات الشهر والسنة من الوقت الذي قمت فيه باستخراج الملفات من الكاميرا. تم إنشاء المجلدات تحت مجلد **C:\Documents and Settings\username\My Documents\My Pictures** في Windows XP و Windows 2000.

بالنسبة لنظام التشغيل Macintosh: وفقاً للضبط الافتراضي، يتم حفظ الملفات في الكمبيوتر في مجلد **القرص الصلب: مستندات: بيانات HP All-in-One: صور (OS 9)** أو مجلد **القرص الصلب: المستخدمون: اسم المستخدم: صور: صور: HP (OS X)**.

تلميح كما يمكنك استخدام لوحة التحكم لنقل ملفات الصور إلى كمبيوتر متصل بالجهاز. في منطقة الصور، اضغط على **Menu (قائمة)**، ثم اضغط على **Transfer to computer (النقل إلى كمبيوتر)** ثم اضغط على **موافق**. اتبع التعليمات التي على الكمبيوتر. بالإضافة إلى ذلك، تظهر بطاقة الذاكرة على شكل مشغل أقراص في جهاز الكمبيوتر. يمكنك نقل ملفات الصور من بطاقة الذاكرة إلى سطح المكتب.



عندما ينتهي HP All-in-One من قراءة بطاقة الذاكرة، يتوقف مصباح الحالة الموجود بجوار فتحات بطاقة الذاكرة عن الوميض ويبقى مضاء. تظهر أول صورة في بطاقة الذاكرة على شاشة لوحة التحكم.

للتمرير خلال ملفات الصور الموجودة في بطاقة الذاكرة، اضغط على **◀** أو على **▶** للتحرك للخلف أو للأمام خلال ملفات الصور، ملف صورة واحد كل مرة. اضغط بشكل مستمر على **◀** أو على **▶** للتحرك بشكل سريع إلى الخلف أو للأمام خلال ملفات الصور.

طباعة صور من ورقة المراجعة

ورقة المراجعة هي طريقة بسيطة ومريحة لتحديد الصور وطابعها مباشرة من بطاقة الذاكرة دون استخدام جهاز الكمبيوتر. ورقة المراجعة، التي قد يبلغ طولها عدة صفحات، توضح مناظر الصور المصغرة المحفوظة في بطاقة الذاكرة. ويظهر اسم الملف ورقم الفهرس والتاريخ تحت كل صورة مصغرة. أوراق المراجعة هي أيضاً طريقة سريعة لإنشاء كتالوج للصور.


يستلزم إجراء ثلاث خطوات لطباعة الصور من ورق المراجعة: طباعة ورقة المراجعة وتحديد الصور، ثم القيام بمسح ورقة المراجعة. يحتوي هذا الجزء على معلومات مفصلة حول الخطوات الثلاث.

طباعة ورقة مراجعة

الخطوة الأولى في استخدام ورقة مراجعة هي طباعتها من HP All-in-One.

١. قم بإدخال بطاقة الذاكرة إلى الفتحة المناسبة في HP All-in-One.


٢. في منطقة الصور، اضغط على **Proof Sheet** (ورقة مراجعة) ثم اضغط على **موافق**.
يؤدي ذلك إلى عرض قائمة **Proof Sheet** (ورقة المراجعة) ثم تحديد **Print** (طباعة).

ملاحظة  وفقاً لعدد الصور الموجودة على بطاقة الذاكرة، قد يختلف الوقت المستغرق في طباعة ورقة مراجعة بشكل كبير.

٣. إذا كانت هناك أكثر من 20 صورة على البطاقة، فتظهر قائمة **Select Photos** (تحديد الصور). اضغط على **التمرير إلى الخيار الذي ترغب في تحديده، ثم اضغط على موافق**.

- الكل
- آخر 20
- نطاق مخصص

٤. إذا اخترت **Custom Range** (نطاق مخصص)، فيجب عليك إدخال أرقام فهرس الصور بالنسبة لأول وآخر صورة تريد طباعتها. عند ظهور طلب **First Photo** (الصورة الأولى)، اضغط على **حتى يتم ظهور رقم الصورة الأولى في النطاق، ثم اضغط على موافق**.

ملاحظة  إذا قمت بإدخال رقم خاطئ، فاضغط على **Cancel** (إلغاء الأمر) لإلغاء العملية، ثم ابدأ من جديد.

٥. عند ظهور طلب **Last Photo** (الصورة الأخيرة)، اضغط على **حتى يتم ظهور رقم الصورة الأخيرة في النطاق، ثم اضغط على موافق**.

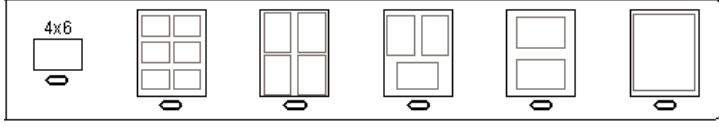
استكمال ورقة المراجعة

بعد طباعة ورقة المراجعة، يمكنك استخدامها لتحديد الصور التي تريد طباعتها.



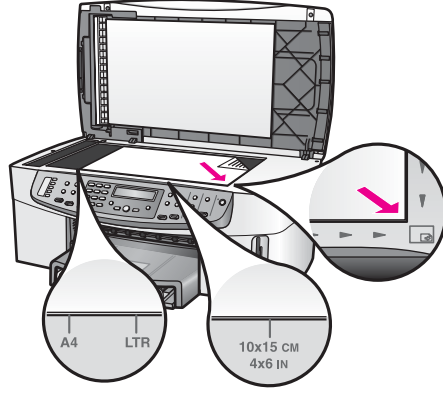
١. قم بتحديد الصور التي تريد طباعتها باستخدام قلم داكن أو قلم رصاص لملء الدوائر الموجودة تحت الصور المصغرة في ورقة المراجعة.

٢. قم بتحديد أحد أنماط التخطيط من خلال ملء الدائرة في الخطوة 2 من ورقة المراجعة.



ملاحظة إذا كنت تريد المزيد من التحكم بإعدادات الطباعة أكثر مما توفره ورقة المراجعة، فيمكنك طباعة صور مباشرة من لوحة التحكم. لمزيد من المعلومات، راجع طباعة صور مباشرة من بطاقة الذاكرة.

٣. قم بتحميل ورقة المراجعة مع مواجهتها إلى الأسفل في الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي. تأكد من لمس جوانب ورقة المراجعة بالحواف اليمنى والأمامية. أغلق الغطاء.



تابع إلى القسم مسح ورقة المراجعة.

مسح ورقة المراجعة

إن الخطوة الأخيرة في طباعة ورقة مراجعة هي مسح ورقة المراجعة المكتملة التي قمت بوضعها على السطح الزجاجي.

تلميح تأكد من أن السطح الزجاجي لـ HP All-in-One نظيف تماماً، وإلا فقد لا يتم مسح ورقة المراجعة بالشكل الصحيح. لمزيد من المعلومات، راجع تنظيف السطح الزجاجي.

١. قم بتحميل ورقة المراجعة مع مواجهتها إلى الأسفل في الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي. تأكد من لمس جوانب ورقة المراجعة بالحواف اليمنى والأمامية. أغلق الغطاء.
 ٢. تأكد من تحميل ورق الصور في حاوية الإدخال. تأكد من أن نفس بطاقة الذاكرة التي استخدمتها في طباعة ورقة المراجعة ما زالت في نفس الفتحة عند مسح تلك ورقة المراجعة.
 ٣. في منطقة الصور، اضغط على **Proof Sheet (ورقة مراجعة)**، ثم اضغط على **▶ لتحديد Scan (مسح)**.
 ٤. اضغط على **موافق**.
- سيقوم HP All-in-One بمسح ورقة المراجعة وبطباعة الصور المحددة.

ضبط خيارات طباعة الصور

من لوحة التحكم، يمكنك التحكم بكيفية قيام HP All-in-One بطباعة الصور، بما في ذلك نوع الورق والحجم والتخطيط والمزيد.

هذا الجزء يحتوي على معلومات حول المواضيع التالية: ضبط خيارات طباعة الصور، تغيير خيارات الطباعة، وضبط بدائل افتراضية جديدة لخيار طباعة الصور.

يمكنك الوصول إلى خيارات طباعة الصور وضبطها من قائمة **Photo (الصور)** المتوفرة من خلال لوحة التحكم.

كذلك يمكنك استخدام برنامج **HP Image Zone** لضبط خيارات طباعة الصور. لمزيد من المعلومات، راجع **HP Image Zone Help (تعليمات HP Image Zone)**.

استخدام قائمة **Photo (الصور)** لضبط خيارات طباعة الصور

تساعدك قائمة **Photo (الطباعة)** في الوصول إلى العديد من الإعدادات التي تؤثر على طريقة طباعة الصور، عن طريق تحديد خيارات عدد النسخ وأنواع الورق والمزيد. تختلف المقاسات والأحجام الافتراضية حسب البلد/المنطقة.

١. قم بإدخال بطاقة ذاكرة إلى الفتحة المناسبة في HP All-in-One.
٢. في منطقة الصور، اضغط على **Menu (قائمة)**.
٣. تظهر قائمة **Photo (الصور)**.
اضغط على **Menu (القائمة)** بشكل متكرر حتى يتم ظهور الإعداد المراد تغييره على شاشة لوحة التحكم. عند ظهور الخيار، اضغط على **موافق**.

الإعداد	الوصف
تحديد صور	يمكنك من تحديد ملفات الصور التي ترغب في طباعتها. يقوم الخيار All (الكل) بتحديد جميع الصور الموجودة في بطاقة الذاكرة، أما الخيار Custom (مخصص) فهو يمكنك من تحديد كل ملف صورة ترغب في طباعته يدوياً.
عدد النسخ	يسمح لك بضبط عدد النسخ المطلوب طباعته.
حجم الصورة	يسمح لك بضبط الحجم الذي تريد طباعة الصورة به. معظم الخيارات واضحة، ولكن هناك خياران يحتاجان إلى بعض الشرح: Fill Entire Page (ملء صفحة كاملة) و Fit to Page (ضبط حسب الصفحة) . <ul style="list-style-type: none"> – يعمل الإعداد Fill Entire Page (ملء صفحة كاملة) على ضبط حجم الصورة بحيث تغطي حجم الورق الخارج بالكامل دون وجود أي حدود بيضاء. قد يحدث بعض الاقتصاص. – يعمل إعداد Fit to Page (ضبط حسب الصفحة) على ضبط حجم الصور بحيث تغطي أكبر قدر ممكن من الصفحة مع الاحتفاظ بنسبة الأبعاد الأصلية دون الاقتصاص. يتم توسيط الصورة على الصفحة وتُحاط بحدود بيضاء.
تحديد حاوية	يسمح لك بتحديد حاوية الإدخال (الأمامية أو الخلفية) التي يستخدمها HP All-in-One. يتوفر هذا الإعداد فقط في حالة اكتشاف حاوية خلفية عند تشغيل جهاز HP All-in-One.
حجم ورق الصور	يسمح لك بتحديد حجم الورق لمهمة الطباعة الحالية. يعمل الإعداد Automatic (تلقائي) بشكل افتراضي على استخدام حجم ورق كبير (letter أو A4) وصغير بحجم 10 × 15 سم يختلف حسب البلد/المنطقة. عند ضبط كل من Paper Size (حجم الورق) و Paper Type (نوع الورق) على Automatic (تلقائي) ، يقوم HP All-in-One بتحديد أفضل خيارات طباعة لمهمة الطباعة الحالية. تسمح لك إعدادات Paper Size (حجم الورق) الأخرى بتجاوز الإعدادات التلقائية.
نوع ورق الصور	يسمح لك بتحديد نوع الورق لمهمة الطباعة الحالية. يسمح الإعداد Automatic (تلقائي) لـ HP All-in-One باكتشاف نوع الورق وضبطه تلقائياً. عند ضبط كلا من Paper Size (حجم الورق) و Paper Type (نوع الورق) على Automatic (تلقائي) ، يقوم HP All-in-One بتحديد

الوصف	الإعداد
أفضل الخيارات لمهمة الطباعة الحالية. تسمح لك إعدادات Paper Type (نوع الورق) الأخرى بتجاوز الإعدادات التلقائية.	
يسمح لك بتحديد أحد أنماط التخطيط الثلاثة لمهمة الطباعة الحالية. إن تخطيط Paper Saver (موفر الورق) يناسب أكبر عدد ممكن من الصور على الورق، وتدوير واقتصاص الصور عند الضرورة. تحتفظ تخطيطات Album (الألبوم) باتجاه الصور الأصلية. يشير Album (الألبوم) إلى اتجاه الصفحة وليس إلى الصور نفسها. قد يحدث بعض الاقتصاص.	نمط التخطيط
يسمح لك بتمكين أو تعطيل زيادة الدقة الرقمية التلقائية للصور. يؤثر Smart Focus (التركيز الذكي) على الصور المطبوعة فقط. فلا يغير ملف الصورة الفعلي في بطاقة الذاكرة. يتم تمكين Smart Focus (التركيز الذكي) افتراضيًا.	التركيز الذكي
يسمح لك بجعل الصور الداكنة تبدو أفتح. يؤثر Digital Flash (الفلش الرقمي) على الصور المطبوعة فقط. فلا يغير مظهر ملف الصورة الفعلي في بطاقة الذاكرة. يتم إيقاف تشغيل Digital Flash (الفلش الرقمي) بشكل افتراضي.	الفلش الرقمي
يمكنك من حفظ إعدادات خيارات طباعة الصور الحالية كإعدادات افتراضية جديدة.	ضبط بدائل افتراضية جديدة

تغيير خيارات طباعة الصور

يمكن تغيير كل إعداد من إعدادات خيار طباعة صورة بنفس الطريقة.

١. في منطقة الصور، اضغط على **Menu** (قائمة) بشكل متكرر حتى يتم ظهور خيار طباعة الصور المراد تغييره.
 ٢. قم بتغيير الإعداد، ثم اضغط على **موافق**.
- لمعلومات حول ضبط خيارات افتراضية لطباعة الصور، راجع ضبط بدائل افتراضية جديدة لخيارات طباعة الصور.

ضبط بدائل افتراضية جديدة لخيارات طباعة الصور

يمكنك تغيير البدائل الافتراضية لخيارات طباعة الصور من لوحة التحكم.

١. في منطقة الصور، اضغط على **Menu** (قائمة) بشكل متكرر حتى يتم ظهور خيار طباعة الصور المراد تغييره.
٢. قم بإجراء تغييرات على أية خيارات حسب الحاجة. عند الانتهاء من تغيير الخيار، اضغط على **موافق**.
٣. في منطقة الصور، اضغط على **Menu** (قائمة) حتى تظهر **Set New Default** (ضبط إعداد افتراضي جديد)، ثم اضغط على **موافق**.
٤. اضغط على **Yes** (نعم)، ثم اضغط على **موافق** ستصبح جميع الإعدادات الحالية البدائل الافتراضية الجديدة.

طباعة صور مباشرة من بطاقة الذاكرة

يمكنك إدخال بطاقة ذاكرة إلى HP All-in-One واستخدام لوحة التحكم لطباعة الصور. للحصول على معلومات حول طباعة الصور على HP All-in-One من كاميرا متوافقة مع PictBridge، راجع **طباعة صور من كاميرا رقمية متوافقة مع PictBridge**.

هذا الجزء يحتوي على معلومات حول المواضيع التالية: طباعة صور فردية، إنشاء صور بدون حدود، وإلغاء تحديد الصور.



ملاحظة عند طباعة صور، يجب تحديد خيارات لنوع الورق الصحيح وتحسين الصورة. لمزيد من المعلومات، راجع ضبط خيارات طباعة الصور. قد تريد أيضاً استخدام خرطوشة طباعة الصور للحصول على جودة أعلى للطباعة. لمزيد من المعلومات، راجع استخدام خرطوشة طباعة الصور.

يمكنك القيام بأشياء أكثر من طباعة الصور إذا استخدمت برنامج **HP Image Zone**. يمكنك هذا البرنامج من استخدام الصور مع ورق الطباعة على الأقمشة بالكي والملصقات والشعارات واللاصقات والمشاريع المبتكرة الأخرى. لمزيد من المعلومات، راجع **HP Image Zone Help (تعليمات HP Image Zone)** التي تظهر على الشاشة.

طباعة صور فردية

يمكنك طباعة صور مباشرة من لوحة التحكم بدون استخدام ورقة مراجعة.

١. قم بإدخال بطاقة الذاكرة إلى الفتحة المناسبة في **HP All-in-One**.
يضيء مصباح الحالة الموجود بجوار فتحات بطاقة الذاكرة.
٢. قم بتحميل ورق الصور في حاوية الإدخال. عليك التأكد من تحميل ورق بحجم يتوافق مع حجم الصور المراد طباعتها.
٣. اضغط على أو على للتحرك للخلف أو للأمام خلال أسماء الملفات الموجودة في بطاقة الذاكرة. اضغط بشكل مستمر على أو على للتحرك بسرعة خلال أسماء الملفات.
٤. عند ظهور اسم ملف الصورة التي ترغب في طباعتها على شاشة لوحة التحكم، اضغط على **موافق**. ستظهر علامة اختيار بجوار اسم الملف المحدد.
٥. في منطقة الصور، اضغط على **Menu (قائمة)** لعرض قائمة **Photo (الصور)**، ثم قم بتعديل خيارات طباعة الصورة كما ترغب. تعود إعدادات خيار الطباعة إلى الإعدادات الافتراضية بعد الانتهاء من مهمة الطباعة.
٦. في منطقة الصور، اضغط على **Print Photos (طباعة الصور)** لطباعة الصور المحددة.

إنشاء صور بدون حدود

من الميزات الاستثنائية لـ **HP All-in-One** هي قدرته على تحويل ملفات الصور الموجودة في بطاقة الذاكرة إلى صور مطبوعة بدون حدود وبجودة عالية جداً.

١. قم بإدخال بطاقة الذاكرة إلى الفتحة المناسبة في **HP All-in-One**.
يضيء مصباح الحالة الموجود بجوار فتحات بطاقة الذاكرة.
٢. اضغط على أو على للتحرك للخلف أو للأمام خلال أسماء الملفات الموجودة في بطاقة الذاكرة. اضغط بشكل مستمر على أو على للتحرك بسرعة خلال أسماء الملفات.
٣. عند ظهور اسم ملف الصورة التي ترغب في طباعتها على شاشة لوحة التحكم، اضغط على **موافق**. ستظهر علامة اختيار بجوار اسم الملف المحدد.
٤. قم بتحميل ورق الصور مع مواجهة الصفحات إلى الأسفل في الزاوية اليمنى الخلفية لحاوية الإدخال وقم بضبط دليلي الورق.

تلميح إذا كان ورق الصور الذي تستخدمه به ثقب قم بتحميل ورق الصور بحيث تكون الثقوب في الجهة القريبة منك.



٥. في منطقة الصور، اضغط على **Print Photos (طباعة الصور)** لطباعة الصور المحددة كصور بدون حدود.

إلغاء تحديد الصور

يمكنك إلغاء تحديد ملفات الصور من لوحة التحكم.

← اعمل واحداً مما يلي:

- اضغط على **موافق** لإلغاء تحديد الصورة المحددة حالياً التي تظهر على الشاشة.
- اضغط على **Cancel (إلغاء الأمر)** لإلغاء تحديد جميع ملفات الصور وللعودة إلى الشاشة الضائعة.

طباعة صور من كاميرا رقمية متوافقة مع PictBridge

يُدعم HP All-in-One معيار PictBridge الذي يمكنك من توصيل أية كاميرا متوافقة مع PictBridge بمنفذ الكاميرا وطباعة ملفات الصور من صيغة JPEG الموجودة في بطاقة الذاكرة في الكاميرا.

ملاحظة لا يدعم HP All-in-One الخاص بك إلا صيغات ملف JPEG عند الطباعة من منفذ PictBridge. للحصول على المزيد من المعلومات حول تغيير صيغة الملف على الكاميرا الرقمية المتوافقة مع PictBridge، راجع الوثائق المرفقة مع الكاميرا.



١. عليك التأكد من وجود HP All-in-One قيد التشغيل ومن انتهاء عملية التهيئة.
٢. قم بتوصيل كاميرا رقمية متوافقة مع PictBridge بمنفذ الكاميرا في الجهة الأمامية لجهاز HP All-in-One باستخدام كابل USB المزود مع الكاميرا.
٣. قم بتشغيل الكاميرا وتأكد من وجودها في وضع PictBridge.

ملاحظة عندما تكون الكاميرا موصولة بشكل صحيح، فيكون مصباح الحالة الموجود بجوار فتحات بطاقة الذاكرة مضاء. يومض مصباح الحالة باللون الأخضر عند قيامك بالطباعة من الكاميرا. للحصول على المزيد من المعلومات حول الطباعة من الكاميرا الرقمية المتوافقة مع PictBridge، راجع الوثائق المرفقة مع الكاميرا.



إذا كانت الكاميرا غير متوافقة مع PictBridge أو إذا لم تكن في وضع PictBridge، فيومض مصباح الحالة باللون الكهرماني وتظهر رسالة خطأ على شاشة الكمبيوتر (إذا كان برنامج HP All-in-One مثبتاً). قم بفصل الكاميرا وتصحيح المشكلة على الكاميرا وأعد توصيلها. للمزيد من المعلومات حول استكشاف أخطاء منفذ كاميرا PictBridge وإصلاحها، راجع **Troubleshooting Help (تعليمات استكشاف الأخطاء وإصلاحها)** المزودة مع برنامج HP Image Zone.

بعد توصيل الكاميرا المتوافقة مع PictBridge بنجاح بجهاز HP All-in-One، فيمكنك طباعة الصور. تأكد من توافق حجم الورق المحمل في جهاز HP All-in-One مع الإعداد الموجود على الكاميرا. عند ضبط إعداد حجم الورق على الكاميرا إلى الإعداد الافتراضي، فيستخدم HP All-in-One الورق المحمل حالياً في حاوية الإدخال. للحصول على المزيد من المعلومات حول الطباعة من الكاميرا الرقمية المتوافقة مع PictBridge، راجع الوثائق المرفقة مع الكاميرا.

تلميح إذا كانت الكاميرا الرقمية من طراز HP الذي لا يدعم PictBridge، فيمكنك الطباعة مباشرة إلى HP All-in-One. قم بتوصيل الكاميرا بمنفذ USB في الجهة الخلفية من HP All-in-One بدلاً من منفذ الكاميرا. يعمل هذا فقط مع الكاميرات الرقمية من طراز HP.



طباعة الصورة الحالية

يمكنك استخدام الزر **طباعة صور** لطباعة ملف الصور الظاهر حالياً على شاشة لوحة التحكم.

١. قم بإدخال بطاقة الذاكرة إلى الفتحة المناسبة في HP All-in-One.
 ٢. قم بالتنقل حتى تصل إلى الصورة التي تريد طباعتها.
 ٣. في منطقة الصور، اضغط على **Print Photos (طباعة الصور)** لطباعة الصور باستخدام الإعدادات الحالية.
- ملاحظة** إذا كان HP All-in-One متصلاً بجهاز كمبيوتر يعمل بنظام تشغيل Macintosh، فقد تعرض رسالة خطأ على شاشة الكمبيوتر عند إزالة بطاقة الذاكرة من HP All-in-One. يمكنك تجاهل هذا الخطأ. انقر فوق موافق لإغلاق نافذة رسالة الخطأ.



طباعة ملف DPOF

ملف (DPOF) Digital Print Order Format (تنسيق ترتيب الطباعة الرقمية) هو ملف قياسي في هذه الصناعة يمكن إنشاؤه بواسطة بعض الكاميرات الرقمية. الصور المحددة من قبل الكاميرا هي الصور التي يتم تحديدها للطباعة من خلال الكاميرا الرقمية الخاصة بك. عند تحديد صور في الكاميرا الخاصة بك تقوم الكاميرا بإنشاء ملف DPOF الذي

يعرّف الصور التي تم تحديدها للطباعة. يمكن لـ HP All-in-One قراءة ملف DPOF من بطاقة الذاكرة، لهذا فإنه لا تحتاج إلى إعادة تحديد الصور التي تريد طباعتها.

ملاحظة لا تسمح لك كل الكاميرات الرقمية بتحديد صورك للطباعة. راجع وثائق الكاميرا الرقمية الخاصة بك لمعرفة ما إذا كانت تدعم DPOF. يدعم جهاز HP All-in-One صيغة ملف DPOF 1.1.

عند طباعة الصور التي تم تحديدها من قبل الكاميرا، فلا تنطبق إعدادات الطباعة لـ HP All-in-One؛ تجاوز الإعدادات في ملف DPOF الخاصة بتخطيط الصورة وعدد النسخ تلك الخاصة بـ HP All-in-One.

يتم تخزين ملف DPOF من قبل الكاميرا الرقمية في بطاقة الذاكرة ويحدد المعلومات التالية:

- الصور المقرر طباعتها
- كمية كل صورة مقرر طباعتها
- التدوير المنطبق على الصورة
- الاقتصاص المنطبق على الصورة
- طباعة الفهرس (صور مصغرة من الصور المحددة)

طباعة الصور التي تم تحديدها من قبل الكاميرا

١. قم بإدخال بطاقة الذاكرة إلى الفتحة المناسبة في HP All-in-One. إذا كانت هناك صور معرفة بـ DPOF، فيظهر طلب Print DPOF؟ (طباعة DPOF؟) على شاشة لوحة التحكم.

٢. اعمل واحداً مما يلي:

- اضغط على **موافق** لطباعة جميع ملفات الصور المعرفة بـ DPOF الموجودة في بطاقة الذاكرة. ويؤدي ذلك إلى تحديد **Yes** (نعم) ويقوم بطباعة الصور باستخدام إعدادات DPOF.
- اضغط على **▶** ثم اضغط على **موافق**. ويؤدي ذلك إلى تحديد **No** (لا) ويتجاوز طباعة DPOF.

يسمح لك جهاز HP All-in-One بعمل نسخ بالألوان وبالأبيض والأسود عالية الجودة باستخدام تشكيلة متنوعة من أنواع الورق بما في ذلك الورق الشفاف. يمكنك تكبير أو تصغير حجم النسخة الأصلية كي يناسب حجم ورق محدد، وضبط غمقان النسخة وكثافة الألوان، واستخدام الميزات الخاصة لعمل نسخ عالية الجودة من الصور بما في ذلك النسخ بحجم 10 x 15 سم من النسخ بدون حدود.

يوفر لك هذا الفصل إرشادات حول زيادة سرعة النسخ، تحسين جودة النسخ، ضبط عدد النسخ للطباعة، إرشادات حول اختيار أفضل نوع ورق للمهمة، إنتاج الملصقات، وعمل ورق الطباعة على الأقمشة بالكوي.

💡 **تلميح** للحصول على أفضل أداء بالنسبة لمشاريع النسخ العادية، قم بضبط حجم الورق إلى **Letter** أو **A4**، ونوع الورق إلى **Plain Paper** (ورق عادي)، وجودة النسخ إلى **Fast** (سريع).

لمزيد من المعلومات حول كيفية ضبط حجم الورق، راجع ضبط حجم ورق النسخ.

لمعلومات حول كيفية ضبط نوع الورق، راجع ضبط نوع ورق النسخ.

لمزيد من المعلومات حول ضبط جودة النسخ، راجع زيادة سرعة النسخ أو الجودة.

يمكنك تعلم كيفية إجراء مشاريع نسخ الصور، مثل عمل نسخ للصور بدون حدود، تكبير وتصغير نسخ من الصور لتلائم تفضيلاتك، عمل نسخ متعددة من الصور على صفحة واحدة، وعمل تحسينات عالية الجودة لنسخ صورة غير واضحة.

عمل نسخة بدون حدود لصورة. 

نسخ صورة على صفحة بالحجم الكامل. 

نسخ صورة عدة مرات على صفحة واحدة. 

تحسين الأجزاء الفاتحة من نسختك. 

ضبط حجم ورق النسخ

يمكنك ضبط حجم الورق على HP All-in-One. يجب أن يناسب حجم الورق الذي تقوم بتحديد حجم الورق الذي تم تحميله في حاوية الإدخال. إعداد حجم الورق الافتراضي للنسخ هو **Automatic** (تلقائي)، والذي يجعل جهاز HP All-in-One يكتشف حجم الورق في حاوية الإدخال.

لضبط حجم الورق من لوحة التحكم

١. تأكد من تحميل الورق في حاوية الإدخال.
 ٢. قم بتحميل النسخ الأصلية مع مواجهتها إلى الأسفل في الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي، أو في وحدة تغذية المستندات بحيث تواجه إلى الأعلى.
 ٣. إذا كنت تستخدم وحدة تغذية المستندات، ضع الصفحة مع إدخال الجهة العلوية من المستند أولاً.
 ٤. في منطقة النسخ، اضغط على **Menu** (قائمة) حتى تظهر خيار **Copy Paper Size** (حجم ورق النسخ).
 ٥. اضغط على **Start Copy Black** (بدء النسخ بالأسود) أو **Start Copy Color** (بدء النسخ بالألوان).
- قم بمراجعة الجدول التالي لتحديد أي من أحجام الورق ترغب في اختياره استناداً إلى الورق المحمل في حاوية الإدخال.

نوع الورق	إعدادات الورق المقترحة
ناسخ، متعدد الأغراض، أو أوراق عادية	Letter أو A4

نوع الورق	إعدادات الورق المقترحة
Inkjet ورق	Letter أو A4
ورق الطباعة على الأقمشة بالكي	Letter أو A4
ورق ذو رأسية	Letter أو A4
ورق الصور	بحجم 10 × 15 سم أو 15 × 10 سم بدون حدود بحجم 13 × 18 سم أو 13 × 18 سم بدون حدود بحجم 4 × 6 بوصات أو 4 × 6 بوصة بدون حدود بحجم 5 × 7 بوصات أو 5 × 6 بوصة بدون حدود Letter أو Letter بدون حدود A4 أو A4 بدون حدود حجم-L أو حجم-L بدون حدود (في اليابان فقط)
Hagaki بطاقات	ورق Hagaki أو ورق Hagaki بدون حدود (في اليابان فقط)
ورق شفاف	Letter أو A4

ضبط نوع ورق النسخ

يمكنك ضبط نوع الورق على HP All-in-One. إن إعداد نوع الورق الافتراضي للنسخ هو **Automatic (تلقائي)**، والذي يجعل HP All-in-One يكتشف نوع الورق في حاوية الإدخال.

إذا كنت تنسخ على ورق خاص، أو إذا كنت تعاني من جودة نسخ ضعيفة باستخدام إعدادات **Automatic (تلقائي)**، يمكنك ضبط نوع الورق يدويًا من قائمة **Copy (النسخ)**.

1. تأكد من تحميل الورق في حاوية الإدخال.
 2. قم بتحميل النسخ الأصلية بحيث تواجه إلى الأسفل في الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي، أو في وحدة تغذية المستندات بحيث تواجه إلى الأعلى.
 3. إذا كنت تستخدم وحدة تغذية المستندات، ضع الصفحة مع إدخال الجهة العلوية من المستند أولاً.
 4. في منطقة النسخ، اضغط على **Menu (قائمة)** حتى يظهر خيار **Copy Paper Type (نوع ورق النسخ)**.
 5. اضغط على **Start Copy Black (بدء النسخ بالأسود)** أو **Start Copy Color (بدء النسخ بالألوان)**.
- قم بمراجعة الجدول التالي لتحديد اختيار إعدادات نوع الورق استنادًا إلى الورق المحمل في حاوية الإدخال.

نوع الورق	إعداد لوحة التحكم
ورق الناسخ أو ورق ذو رأسية	ورق عادي
ورق HP أبيض براق	ورق عادي
ورق HP للصور فاخر جدًا، لامع	ورق صور فاخر
ورق HP للصور فاخر جدًا، غير لامع	ورق صور فاخر
ورق HP للصور فاخر جدًا بحجم 4 × 6 بوصات	ورق صور فاخر
ورق HP للصور	ورق الصور
ورق صور HP للاستخدام اليومي	ورق صور للاستخدام اليومي

نوع الورق	إعداد لوحة التحكم
ورق صور HP نصف لامع للاستخدام اليومي	ورق للاستخدام اليومي غير لامع
أنواع أخرى من ورق الصور	أنواع أخرى من ورق الصور
ورق HP للطباعة على الأقمشة بالكي (لاقمشة ملونة)	ورق الطباعة على الأقمشة بالكي
ورق HP للطباعة على الأقمشة بالكي (لاقمشة فاتحة أو بيضاء)	طباعة بالكي بشكل معكوس
ورق HP فاخر	ورق Inkjet فاخر
أنواع أخرى من ورق inkjet	ورق Inkjet فاخر
ورق المنشورات عالي الجودة & والورق الدعائي (لامع) من HP	ورق منشورات دعائية لامع
ورق المنشورات المحترف من & والورق الدعائي (غير لامع) من HP	ورق المنشورات غير لامع
ورق HP شفاف فاخر أو فاخر جدًا خاص لطباعة inkjet	ورق شفاف
أنواع أخرى من الورق الشفاف	ورق شفاف
ورق Hagaki عادي (في اليابان فقط)	ورق عادي
ورق Hagaki لامع (في اليابان فقط)	ورق صور فاخر
L (في اليابان فقط)	ورق صور فاخر

زيادة سرعة النسخ أو الجودة

يوفر HP All-in-One ثلاث خيارات تؤثر على سرعة النسخ وجودته.

- يُنتج الخيار **Best** (أفضل) أعلى جودة مع جميع الأوراق ويقلل تأثير وجود الخطوط (التسطير) الذي يحدث أحياناً في المناطق الصلبة. ينسخ الخيار **Best** (أفضل) بسرعة أبطأ من إعدادات الجودة الأخرى.
- يُنتج الخيار **Normal** (عادي) نسخة عالية الجودة وهو الإعداد الذي يُنصح به في معظم حالات النسخ. ينسخ الخيار **Normal** (عادي) بسرعة أكبر من الخيار **Best** (أفضل).
- ينسخ الخيار **Fast** (سريع) بسرعة أكبر من الخيار **Normal** (عادي). النص يشابه في جودته إعداد **Normal** (عادي) ولكن الصور قد تكون أقل جودة. يستخدم الإعداد **Fast** (سريع) كمية أقل من الحبر ويُطيل عمر ظروفات الطباعة.

لتغيير جودة النسخ من لوحة التحكم

١. تأكد من تحميل الورق في حاوية الإدخال.
٢. قم بتحميل النسخ الأصلية بحيث تواجه إلى الأسفل في الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي، أو في وحدة تغذية المستندات بحيث تواجه إلى الأعلى.
٣. إذا كنت تستخدم درج تغذية المستندات، ضع الصفحة مع إدخال الجهة العلوية من المستند أولاً.
٤. في منطقة النسخ، اضغط على **Quality** (الجودة) لتحديد **Best** (أفضل) أو **Normal** (عادي) أو **Fast** (سريع).
اضغط على **Start Copy Black** (بدء النسخ بالأسود) أو **Start Copy Color** (بدء النسخ بالألوان).

تحديد حاوية الإدخال لإجراء النسخ

في حالة تثبيت ملحق HP للطباعة على وجهين، يمكنك تحديد أية حاوية إدخال يتم استخدامها لإجراء النسخ:

- يمكن تحميل كافة الأنواع من أنواع الورق والأحجام المعتمدة، مثل ورق الصور أو ورق شفاف، في حاوية الإدخال الرئيسية.
 - يمكن تحميل ورق صغير مثل ورق الصور أو بطاقات Hagaki في ملحق HP للطباعة التلقائية على وجهين المزود بحاوية ورق صغيرة اختياري أو حاوية Hagaki المزودة بملحق الطباعة التلقائية على وجهين.
- فعلى سبيل المثال، يمكنك تحميل الحاوية الاختيارية كذلك بورق صور بحجم 15 × 10 سم وتحميل حاوية الإدخال مع ورق بحجم كامل. يوفر استخدام حاوية الإدخال الاختيارية الوقت لأنك لا تحتاج إلى إزالة الورق وإعادة تحميله كل مرة تريد عمل نسخ على أحجام وأنواع مختلفة من الورق.

ملاحظة للحصول على معلومات حول تحميل الورق في الملحق الخاص بك، اقرأ الإرشادات المتوفرة مع الملحق واتبعها.



لتحديد حاوية إدخال من لوحة التحكم

1. قم بتحميل الورق في حاوية الإدخال التي تريد إجراء النسخ منها.
2. قم بتحميل النسخ الأصلية بحيث تواجه إلى الأسفل في الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي، أو في وحدة تغذية المستندات بحيث تواجه إلى الأعلى.
3. إذا كنت تستخدم وحدة تغذية المستندات، ضع الصفحة مع إدخال الجهة العلوية من المستند أولاً. في منطقة النسخ، اضغط على **Menu (قائمة)** حتى يظهر خيار **Tray Select (تحديد الحاوية)**. سيظهر عنصر القائمة **Tray Select (تحديد الحاوية)** إذا كانت حاوية الورق الاختيارية مرفقة بـ HP All-in-One.
4. اضغط على **▶** لتحديد حاوية الإدخال، ثم اضغط على **موافق**.
5. يؤدي ذلك إلى اختيار حاوية الإدخال، ثم إلى عرض قائمة **Copy (النسخ)**.
6. قم بإجراء أية تغييرات مطلوبة على الإعدادات في قائمة **Copy (النسخ)**. اضغط على **Start Copy Black (بدء النسخ بالأسود)** أو **Start Copy Color (بدء النسخ بالألوان)**.

عمل نسخ متعددة من نفس النسخة الأصلية

يمكنك ضبط عدد النسخ التي تريد طباعتها باستخدام الخيار **Number of Copies (عدد النسخ)** في قائمة **Copy (النسخ)**.

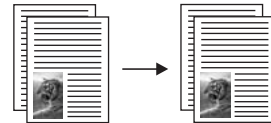
1. تأكد من تحميل الورق في حاوية الإدخال.
2. قم بتحميل النسخ الأصلية بحيث تواجه إلى الأسفل في الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي، أو في وحدة تغذية المستندات بحيث تواجه إلى الأعلى.
3. إذا كنت تستخدم وحدة تغذية المستندات، ضع الصفحة مع إدخال الجهة العلوية من المستند أولاً. في منطقة النسخ، اضغط على **Menu (قائمة)** حتى يظهر خيار **Number of Copies (عدد النسخ)**.
4. اضغط على **▶** أو استخدم لوحة المفاتيح لإدخال عدد النسخ، حتى أقصى عدد، ثم اضغط على **موافق**. (يختلف العدد الأقصى للنسخ حسب الطراز).
5. **تلميح** عند الضغط بشكل مستمر على أي زر من أزرار الأسهم، فيتغير عدد النسخ بمضاعفات العدد 5 في كل مرة حتى يسهل ضبط عدد كبير من النسخ.
5. اضغط على **Start Copy Black (بدء النسخ بالأسود)** أو **Start Copy Color (بدء النسخ بالألوان)**. في المثال التالي، يقوم HP All-in-One بعمل ثلاث نسخ من النسخة الأصلية بحجم 15 × 10 سم.





عمل مستند من صفحتين بالأبيض والأسود

يمكنك استخدام HP All-in-One لنسخ مستند من صفحة واحدة أو من عدة صفحات بالألوان أو بالأبيض والأسود. في هذا المثال، يتم استخدام HP All-in-One لنسخ نسخة أصلية من صفحتين بالأبيض والأسود.



نسخ مستند من صفحتين من لوحة التحكم

١. تأكد من تحميل الورق في حاوية الإدخال.
٢. قم بتحميل النسخ الأصلية بحيث تواجه للأعلى في وحدة التغذية للمستندات.
٣. ضع الصفحات مع إدخال الجهة العلوية من المستند أولاً.
٤. اضغط على **Start Copy Black (بدء النسخ بالأبيض والأسود)**.

عمل نسخ على وجهين

يمكنك عمل نسخ على وجهين من النسخ الأصلية بحجم letter أو A4 ذات الوجه الواحد أو ذات وجهين. ملاحظة يمكنك عمل نسخ على وجهين إذا كان HP All-in-One مزوداً بملحق HP للطباعة على وجهين فقط. ملحق HP للطباعة على وجهين هو جهاز عادي مزود مع بعض النماذج أو من الممكن شراؤه على حدة.



لعمل نسخ على وجهين من لوحة التحكم

١. تأكد من تحميل الورق في حاوية الإدخال.
٢. قم بتحميل النسخ الأصلية ذات حجم ورق letter أو A4 بحيث تواجه لأعلى في وحدة تغذية المستندات.
٣. ملاحظة لا يمكنك عمل نسخ على وجهين من نسخ أصلية من ورق بحجم legal.



٣. في منطقة النسخ، اضغط على **Menu (قائمة)** حتى يظهر خيار **Two-Sided Copy (النسخ على وجهين)**.
٤. اختر أحد مما يلي من خلال الضغط على ► لتحديد الإعداد المرغوب فيه، ثم اضغط على **موافق**.

- < 1: ينتج هذا الخيار نسخة عادية من وجه واحد من نسخة أصلية ذات وجه واحد.
- < 2: يأخذ هذا الخيار نسختين أصليتين ذات وجه واحد وينتج نسخة ذات وجهين.
- < 1: 2: ينتج هذا الخيار نسخ من وجه واحد من نسخة أصلية ذات وجهين.
- < 2: 2: ينتج هذا الخيار نسخة على وجهين من نسخة أصلية ذات وجهين.

٥. اضغط على **Start Copy Black (بدء النسخ بالأبيض والأسود)** أو **Start Copy Color (بدء النسخ بالألوان)**.

ملاحظة لا تخرج الورقة من الحاوية حتى يكتمل جانبي النسخة.



عمل نسخة بدون حدود لصورة

يمكنك استخدام إعداد **Fill Entire Page** (ملء صفحة كاملة) لإنشاء نسخ بدون حدود لصورة. لطباعة نسخة بدون حدود دون تغيير ميزات النسخة الأصلية، قد يقوم جهاز HP All-in-One باقتصاص جزء من الصورة حول الهوامش. في معظم الحالات، قد لا يكون هذا الاقتصاص ملحوظًا.

للحصول على أفضل جودة عند نسخ صورة، قم بتحميل ورق الصور في حاوية الإدخال وبتغيير إعدادات النسخ لنوع الورق الصحيح وتحسين الصورة. قد تريد أيضًا استخدام خرطوشة طباعة الصور للحصول على جودة أعلى للطباعة. عند تثبيت خرطوشة طباعة ثلاثية الألوان وخرطوشة طباعة الصور، فيوجد لديك نظام من ستة أحبار. راجع استخدام خرطوشة طباعة الصور للحصول على المزيد من التعليمات.

ملاحظة من أجل عمل نسخ بدون حدود، يجب تحميل ورق صور (أو أي ورق خاص آخر). إذا اكتشف HP All-in-One ورقًا عاديًا في حاوية الإدخال، فلن يعمل نسخة بدون حدود. بدلاً من ذلك، ستحتوي النسخة على حدود.

١. قم بتحميل ورق صور بحجم 15 × 10 سم في حاوية الإدخال.

ملاحظة إذا كان لـ HP All-in-One أكثر من حاوية إدخال واحدة، فقد تحتاج إلى تحديد حاوية الإدخال الصحيحة. راجع تحديد حاوية الإدخال لإجراء النسخ للحصول على المزيد من التعليمات.

٢. قم بتحميل الصورة الأصلية مع مواجهتها إلى الأسفل على الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي.

ضع الصورة على السطح الزجاجي بحيث تكون الحافة الطويلة للصورة بطول الحافة الأمامية للسطح الزجاجي.

٣. اضغط على **Reduce/Enlarge (تصغير/تكبير)**.

تظهر قائمة **Reduce/Enlarge (تصغير/تكبير)**.

٤. اضغط على ► حتى يظهر خيار **Fill Entire Page (ملء صفحة كاملة)** ثم اضغط على **موافق**.

٥. اضغط على **Start Copy Color (بدء النسخ بالألوان)**.

يقوم HP All-in-One بعمل نسخة بدون حدود بحجم 15 × 10 سم من الصورة الأصلية، كما هو موضح أدناه.



تلميح إذا كان الإخراج بدون حدود، فقم بضبط حجم الورق على تحديدات قائمة بدون حدود الملائمة، قم بضبط نوع الورق إلى **Photo Paper (ورق الصور)**، قم بضبط تحسين **Photo (صورة)**، ثم أعد المحاولة.

لمعلومات حول إعداد حجم الورق، راجع ضبط حجم ورق النسخ.

لمزيد من المعلومات حول إعداد نوع الورق، راجع ضبط نوع ورق النسخ.

لمعلومات حول إعداد تحسين **Photo (صورة)**، راجع تحسين الأجزاء الفاتحة من نسختك.

نسخ صورة على صفحة بالحجم الكامل

يمكنك استخدام إعداد **Fill Entire Page** (ملء صفحة كاملة) لتكبير أو تصغير النسخة الأصلية لملء المنطقة القابلة للطباعة من حجم الورق المحمل في حاوية الإدخال. في هذا المثال، يتم استخدام **Fill Entire Page (ملء صفحة كاملة)** لتكبير صورة بحجم 15 × 10 سم لعمل نسخة بحجم كامل بدون حدود. عند نسخ صورة، قد تريد أيضًا استخدام خرطوشة طباعة صور للحصول على جودة أعلى للطباعة. عند تثبيت خرطوشة طباعة ثلاثية الألوان وخرطوشة طباعة الصور، فيوجد لديك نظام من ستة أحبار. راجع استخدام خرطوشة طباعة الصور للحصول على المزيد من التعليمات.

ملاحظة لطباعة نسخة بدون حدود دون تغيير ميزات النسخة الأصلية، قد يقوم جهاز HP All-in-One باقتصاص جزء من الصورة حول الهوامش. في معظم الحالات، قد لا يكون هذا الاقتصاص ملحوظًا.



ملاحظة من أجل عمل نسخة بدون حدود، يجب تحميل ورق صور (أو أي ورق خاص آخر). إذا اكتشف HP All-in-One ورقًا عاديًا في حاوية الإدخال، فلن يعمل نسخة بدون حدود. بدلاً من ذلك، ستحتوي النسخة على حدود.

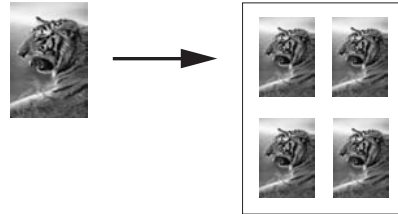
ملاحظة لا تعمل هذه الميزة بشكل صحيح إذا لم يكن السطح الزجاجي والغطاء نظيفين. لمزيد من المعلومات، راجع تنظيف HP All-in-One.

١. قم بتحميل ورقة صور بحجم letter أو A4 في حاوية الإدخال. إذا كان لـ HP All-in-One أكثر من حاوية إدخال واحدة، فقد تحتاج إلى تحديد حاوية الإدخال الصحيحة. راجع تحديد حاوية الإدخال لإجراء النسخ للحصول على المزيد من التعليمات.
٢. قم بتحميل الصورة الأصلية مع مواجهتها إلى الأسفل على الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي. ضع الصورة على السطح الزجاجي بحيث تكون الحافة الطويلة للصورة بطول الحافة الأمامية للسطح الزجاجي. في منطقة النسخ، اضغط على **Reduce/Enlarge (تصغير/ تكبير)** حتى يظهر خيار **Fill Entire Page (ملء صفحة كاملة)**.
٣. اضغط على **Start Copy Color (بدء النسخ بالألوان)**.
٤. **تلميح** إذا كانت النسخة الناتجة بدون حدود، فقم بضبط حجم الورق إلى **Letter** بدون حدود أو **A4** بدون حدود، قم بضبط نوع الورق إلى ورق الصور واضبط إعداد تحسين **Photo (صورة)**، ثم أعد المحاولة.


لمزيد من المعلومات حول إعداد حجم الورق، راجع ضبط حجم ورق النسخ.
للحصول على معلومات حول إعداد نوع الورق، راجع ضبط نوع ورق النسخ.
لمزيد من المعلومات حول إعداد تحسين **Photo (صورة)**، راجع تحسين الأجزاء الفاتحة من نسختك.

نسخ صورة عدة مرات على صفحة واحدة

يمكنك طباعة عدة نسخ من نسخة أصلية على صفحة واحدة بتحديد حجم صورة من قائمة **Reduce/Enlarge (تكبير/ تصغير)** بعد تحديد أحد الأحجام المتوفرة، قد يطلب منك هل تريد طباعة عدة نسخ من الصورة لكي تملأ الورقة التي قمت بتحميلها في حاوية الإدخال.



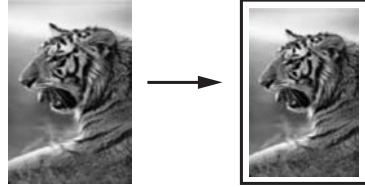
لنسخ صورة عدة مرات على صفحة واحدة من لوحة التحكم
١. تأكد من تحميل الورق في حاوية الإدخال.


تلميح للحصول على أفضل جودة عند نسخ الصورة، قم بتحميل ورق الصورة في حاوية الإدخال. 

٢. قم بتحميل الصورة الأصلية مع مواجهتها إلى الأسفل على الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي.
٣. ضع الصورة على السطح الزجاجي بحيث تكون الحافة الطويلة للصورة بطول الحافة الأمامية للسطح الزجاجي.
٣. في منطقة النسخ، اضغط على **Reduce/Enlarge (تصغير/تكبير)** حتى يظهر خيار **Image Sizes (أحجام الصور)**.
٤. اضغط على **▶** لتحديد الحجم الذي تريد نسخ الصورة فيه، ثم اضغط على **موافق**.
٤. استناداً إلى حجم الصورة التي تحددها، قد يظهر طلب **Many on Page?** (هل تريد نسخ متعددة على الصفحة؟) لتحديد ما إذا كنت تريد طباعة عدة نسخ من الصورة لكي تملأ الورقة الموجودة في حاوية الإدخال، أو مجرد نسخة واحدة.
٥. بعض الأحجام الأكبر لا تطلب منك عدد الصور. في هذه الحالة، يتم نسخ صورة واحدة على الصفحة فقط.
٥. عند ظهور طلب **Many on Page** (عدة نسخ على صفحة واحدة)، اضغط على **▶** لتحديد **Yes (نعم)** أو **No (لا)**، ثم اضغط على **موافق**.
٦. اضغط على **Start Copy Color (بدء النسخ بالألوان)**.

تغيير حجم نسخة أصلية كي يناسب ورق letter أو A4

إذا كانت الصورة أو النص الذي على النسخة الأصلية يملأ الورقة بأكملها بدون هوامش، فاستخدم **Fit to Page (ضبط حسب الصفحة)** أو **Full Page 91% (ملء صفحة بمقدار 91%)** لتصغير نسختك الأصلية ومنع الاقتصاص غير المطلوب للنص أو الصور عند حواف الورقة.



تلميح يمكنك أيضاً تكبير صورة صغيرة لكي تتلائم مع المنطقة القابلة للطباعة من الصفحة ذات الحجم الكامل.  لكي تقوم بذلك بدون تغيير نسب النسخة الأصلية أو اقتصاص الحواف، من الممكن أن يترك جهاز HP All-in-One قدرًا غير متساوٍ من الفراغ الأبيض حول حواف الورقة.

١. تأكد من تحميل الورق في حاوية الإدخال.
٢. قم بتحميل النسخ الأصلية مع مواجهتها إلى الأسفل في الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي، أو في وحدة تغذية المستندات بحيث تواجه إلى الأعلى.
٣. إذا كنت تستخدم وحدة تغذية المستندات، فضع الصفحة مع إدخال الجهة العلوية من المستند أولاً.
٣. ملاحظة إذا كنت تستخدم إعداد **Fit to Page (ضبط حسب الصفحة)**، فيجب عليك تحميل النسخة الأصلية على السطح الزجاجي. 
٣. في منطقة النسخ، اضغط على **Reduce/Enlarge (تكبير/تصغير)**.
٤. اختر أحد مما يلي من خلال الضغط على **▶** لتحديد الإعداد المرغوب فيه، ثم اضغط على **موافق**.
- **Full Page 91% (ملء صفحة بمقدار 91%)**: استخدم هذا الإعداد عند قيامك بتحميل النسخة الأصلية في وحدة تغذية المستندات.
- **Fit to Page (ضبط حسب الصفحة)**: استخدم هذا الإعداد عند تحميل النسخة الأصلية وهي موجهة إلى الأسفل على الزاوية الأمامية اليمنى من السطح الزجاجي.
٥. اضغط على **Start Copy Black (بدء النسخ بالأسود)** أو **Start Copy Color (بدء النسخ بالألوان)**.

تغيير حجم النسخة الأصلية باستخدام الإعدادات المخصصة

يمكنك استخدام الإعدادات المخصصة لتصغير أو تكبير نسخة من النسخة الأصلية.

١. تأكد من تحميل الورق في حاوية الإدخال.
٢. قم بتحميل النسخ الأصلية مع مواجهتها إلى الأسفل في الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي، أو في وحدة تغذية المستندات بحيث تواجه إلى الأعلى.
٣. إذا كنت تستخدم وحدة تغذية المستندات، ضع الصفحة مع إدخال الجهة العلوية من المستند أولاً. في منطقة النسخ، اضغط على **Reduce/Enlarge (تكبير/تصغير)** حتى يظهر خيار **Custom 100%** (مخصص 100%)، ثم اضغط على **موافق**.
٤. اضغط على **موافق** أو على **موافق** أو استخدم لوحة المفاتيح لإدخال نسبة مئوية، لتصغير أو تكبير النسخة، ثم اضغط على **موافق**. تختلف النسبة المئوية للحد الأدنى والأقصى من النسخة حسب الطراز.

تلميح إذا قمت بالضغط على أي من أزرار الأسهم، فستغير النسبة المئوية للتصغير/التكبير بمقدار خمس مرات.



٥. اضغط على **Start Copy Black (بدء النسخ بالأسود)** أو على **Start Copy Color (بدء النسخ بالألوان)**.

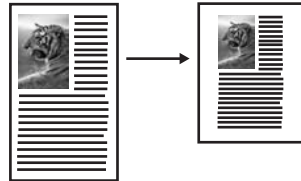
نسخ مستند بحجم legal على ورق بحجم letter

يمكنك استخدام إعدادات **Legal > Ltr 72%** لتصغير نسخة من مستند بحجم legal إلى حجم يلانم حجم ورق letter. ملاحظة النسبة المئوية في المثال، **Legal > Ltr 72%**، قد لا تلائم النسبة المئوية التي تظهر في شاشة لوحة التحكم.



لنسخ مستند بحجم legal على ورقة بحجم letter من لوحة التحكم

١. تأكد من تحميل الورق في حاوية الإدخال.
 ٢. قم بتحميل النسخة الأصلية بحيث تواجه إلى الأعلى في وحدة تغذية المستندات.
 ٣. قم بوضع الصفحة على وحدة تغذية المستندات مع إدخال الجهة العلوية من المستند أولاً.
 ٤. في منطقة النسخ، اضغط على **Reduce/Enlarge (تكبير/تصغير)** حتى يظهر خيار **Legal > Ltr 72%**.
 ٥. اضغط على **Start Copy Black (بدء النسخ بالأسود)** أو على **Start Copy Color (بدء النسخ بالألوان)**.
- يصغر HP All-in-One من حجم النسخة الأصلية لملء المنطقة القابلة للطباعة من ورقة letter، كما هو موضح أدناه.



نسخ نسخة أصلية باهتة

يمكنك استخدام خيار **Lighter/Darker (أفتح/أغلق)** لضبط المستوى الفاتح والداكن للنسخ التي تقوم بعملها. يمكنك أيضاً ضبط كثافة الألوان لجعل ألوان نسختك أكثر إشراقاً أو أكثر دقة.

١. تأكد من تحميل الورق في حاوية الإدخال.
٢. قم بتحميل النسخ الأصلية مع مواجهتها إلى الأسفل في الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي، أو في وحدة تغذية المستندات بحيث تواجه إلى الأعلى.
٣. إذا كنت تستخدم وحدة تغذية المستندات، فضع الصفحة مع إدخال الجهة العلوية من المستند أولاً.

٣. في منطقة النسخ، اضغط على **Menu (قائمة)** حتى يظهر خيار **Lighter/Darker (افتح / أعمق)**.
٤. اضغط على ► لتعميق النسخة، ثم اضغط على **موافق**.

ملاحظة يمكنك أيضاً الضغط على ◀ لتفتيح النسخة.



٥. في منطقة النسخ، اضغط على **Menu (قائمة)** حتى يظهر خيار **Color Intensity (كثافة الألوان)**.
٦. اضغط على ► لجعل الصورة أكثر إشراقاً، ثم اضغط على **موافق**.

ملاحظة يمكنك كذلك الضغط على ◀ لجعل الصورة أكثر شحوب.



٧. اضغط على **Start Copy Black (بدء النسخ بالأسود)** أو على **Start Copy Color (بدء النسخ بالألوان)**.

نسخ مستند تم إرساله بالفاكس عدة مرات

يمكنك أيضاً استخدام ميزة **Enhancements (تحسينات)** لضبط جودة المستندات النصية عن طريق زيادة دقة حواف النص الأسود أو ضبط الصور من خلال تحسين الألوان الفاتحة التي قد تظهر بيضاء.

إن خيار التحسين **Mixed (نص وصورة)** هو الخيار الافتراضي. قم باستخدام تحسين **Mixed (نص وصورة)** لزيادة حدة حواف معظم النسخ الأصلية.

لنسخ مستند مشوش من لوحة التحكم

١. تأكد من تحميل الورق في حاوية الإدخال.
 ٢. قم بتحميل النسخ الأصلية مع مواجهتها إلى الأسفل في الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي، أو في وحدة تغذية المستندات بحيث تواجه إلى الأعلى.
 ٣. إذا كنت تستخدم وحدة تغذية المستندات، فضع الصفحة مع إدخال الجهة العلوية من المستند أولاً.
 ٤. في منطقة النسخ، اضغط على **Menu (قائمة)** حتى يظهر خيار **Enhancements (تحسينات)**.
 ٥. اضغط على ► لتحديد إعداد تحسين **Text (النص)** ثم اضغط على **موافق**.
 ٥. اضغط على **Start Copy Black (بدء النسخ بالأسود)** أو **Start Copy Color (بدء النسخ بالألوان)**.
- تلميح** إذا حدث أي مما يلي، فقم بإيقاف تشغيل تحسين **Text (النص)** من خلال تحديد **Photo (صورة)** أو **None (لا):**



- نقط متفرقة من الألوان تحيط ببعض النص في النسخ الخاصة بك
- الأحرف الكبيرة والسوداء تبدو ملطخة (غير سلسلة)
- الأشياء أو الخطوط الرقيقة الملونة تحتوي على أجزاء سوداء
- أشرطة حبيبية أو بيضاء أفقية تظهر في مناطق رمادية فاتحة إلى متوسطة

تحسين الأجزاء الفاتحة من نسختك

يمكنك استخدام تحسينات **Photo (الصورة)** لتحسين الألوان الفاتحة التي قد تظهر بيضاء. يمكنك أيضاً استخدام تحسينات **Photo (الصورة)** لإزالة أو تقليل أي من الأشياء التالية التي قد تحدث عند النسخ بتحسينات **Text (النص)**:

- نقط متفرقة من الألوان تحيط ببعض النص في النسخ الخاصة بك
- الأحرف الكبيرة والسوداء تبدو ملطخة (غير سلسلة)
- الأشياء أو الخطوط الرقيقة الملونة تحتوي على أجزاء سوداء
- أشرطة حبيبية أو بيضاء أفقية تظهر في مناطق رمادية فاتحة إلى متوسطة

لنسخ صورة معرضة بشكل زائد للضوء من لوحة التحكم

١. تأكد من تحميل الورق في حاوية الإدخال.

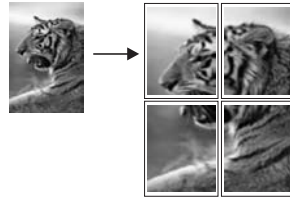
تلميح للحصول على أفضل جودة عند نسخ الصورة، قم بتحميل ورق الصور في حاوية الإدخال.



٢. قم بتحميل الصورة الأصلية مع مواجهتها إلى لأسفل على الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي. ضع الصورة على السطح الزجاجي بحيث تكون الحافة الطويلة للصورة بطول الحافة الأمامية للسطح الزجاجي.
٣. في منطقة النسخ، اضغط على **Menu (قائمة)** حتى يظهر خيار **Enhancements (تحسينات)**.
٤. اضغط على **Photo (الصور)**، ثم اضغط على **موافق**.
٥. اضغط على **Start Copy Color (بدء النسخ بالألوان)**.

عمل ملصق

يمكنك استخدام ميزة **Poster (ملصق)** لإنشاء نسخة مكبرة من النسخة الأصلية في أجزاء وتجميعها في ملصق.



١. تأكد من تحميل الورق في حاوية الإدخال.
- تلميح إذا قمت بإجراء نسخ لصورة موجودة داخل ملصق، فاستخدم ورق الصور بالحجم الكامل للحصول على جودة النسخ الأعلى.
٢. قم بتحميل النسخة الأصلية مع مواجهتها إلى الأسفل على الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي. عند نسخ صورة، ضعها على السطح الزجاجي بحيث تكون الحافة الطويلة للصورة بطول الحافة الأمامية للسطح الزجاجي.
٣. في منطقة النسخ، اضغط على **Reduce/Enlarge (تكبير/تصغير)** حتى يظهر خيار **Poster (ملصق)**، ثم اضغط على **موافق**.
٤. اضغط على **▶** لتحديد عرض الصفحة للملصق.
٥. الحجم الافتراضي للملصق هو صفحتين بالعرض. اضغط على **Start Copy Black (بدء النسخ بالأسود)** أو **Start Copy Color (بدء النسخ بالألوان)**. بعد تحديد عرض الملصق، يقوم جهاز HP All-in-One بضبط الطول تلقائيًا للحفاظ على نسب النسخة الأصلية.
- تلميح عند عدم التمكن من تكبير النسخة الأصلية بحيث تتلاءم لحجم الملصق المحدد لأنه يتجاوز أقصى نسبة مئوية للتكبير، فتظهر رسالة خطأ تبليغك بأن تجرب عرضاً أصغر. حدد ملصق بحجم أصغر ثم قم بعمل النسخة مرة أخرى.
٦. بعد طباعة الملصق، قم بتشذيب حواف الورق ثم لصقها معاً.



إعداد لوناً لورق الطباعة على الأقمشة بالكي

يمكنك نسخ صورة أو نص للطباعة على الورقة للطباعة على الأقمشة بالكي، ثم قم بكيها على قميص، غطاء وسادة، سجادة، أو أي قطعة أخرى من القماش.

تلميح قم بممارسة الطباعة على ورق الطباعة على الأقمشة بالكي باستخدام الملابس القديمة أولاً.



١. قم بتحميل ورق الطباعة على الأقمشة بالكي في حاوية الإدخال.
٢. قم بتحميل النسخة الأصلية مع مواجهتها إلى الأسفل على الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي. عند نسخ صورة، ضعها على السطح الزجاجي بحيث تكون الحافة الطويلة للصورة بطول الحافة الأمامية للسطح الزجاجي.
٣. في منطقة النسخ، اضغط على **Menu (قائمة)** حتى يظهر خيار **Copy Paper Type (نوع ورق النسخ)**.
٤. اضغط على **▶ لتحديد Iron-On (الطباعة على الأقمشة بالكي)** أو على **Iron-On Mirrored (الطباعة بالكي بشكل معكوس)**، ثم اضغط على **موافق**.
٥. حدد **Iron-On (الطباعة على الأقمشة بالكي)** باعتباره نوع الورق، إذا كنت تستخدم ورق الطباعة على الأقمشة بالكي من HP للأكمشة الملونة. إذا كنت تستخدم ورق الطباعة على الأقمشة بالكي من HP للأكمشة الملونة فلا تحتاج الصورة إلى عكس الصورة كي تظهر بشكل صحيح على القماش.
٥. اضغط على **Start Copy Black (بدء النسخ بالأسود)** أو **Start Copy Color (بدء النسخ بالألوان)**.

تغيير إعدادات النسخ الافتراضية

عند تغيير إعدادات النسخ من لوحة التحكم، فتنطبق الإعدادات على مهمة الطباعة الحالية فقط. لتطبيق إعدادات النسخ على جميع مهام النسخ المستقبلية، يمكنك حفظ الإعدادات كإعدادات افتراضية.

عند تغيير إعدادات النسخ من لوحة التحكم أو من **HP Director**، تنطبق الإعدادات على مهمة الطباعة الحالية فقط. لتطبيق إعدادات النسخ على جميع مهام النسخ المستقبلية، يمكنك حفظ الإعدادات كإعدادات افتراضية.

١. تأكد من تحميل الورق في حاوية الإدخال.
٢. قم بتحميل النسخ الأصلية مع مواجهتها إلى الأسفل في الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي، أو في وحدة تغذية المستندات بحيث تواجه إلى الأعلى.
٣. إذا كنت تستخدم وحدة تغذية المستندات، فضع الصفحة مع إدخال الجهة العلوية من المستند أولاً.
٤. في منطقة النسخ، اضغط على **Menu (قائمة)** وقم بإجراء أية تغييرات مطلوبة على إعدادات النسخ.
٤. في منطقة النسخ، اضغط على **Menu (قائمة)** حتى تظهر الخيار **Set New Defaults (ضبط الإعدادات الافتراضية الجديدة)**.
٥. اضغط على **▶ لتحديد Yes (نعم)**.
٦. اضغط على **موافق** لقبول الإعدادات كإعدادات افتراضية جديدة.
٧. اضغط على **Start Copy Black (بدء النسخ بالأسود)** أو **Start Copy Color (بدء النسخ بالألوان)**.

يتم حفظ الإعدادات التي تقوم بتحديدتها في جهاز HP All-in-One فقط. إنها لا تضبط الإعدادات في البرنامج. يمكنك حفظ الإعدادات الأكثر استخداماً وذلك باستخدام برنامج **HP Image Zone** المزود مع HP All-in-One. لمزيد من المعلومات، راجع **HP Image Zone Help (تعليمات HP Image Zone)** التي تظهر على الشاشة.

توقف النسخ

← لتوقف النسخ، اضغط على **Cancel (إلغاء الأمر)** على لوحة التحكم.

إن المسح هو عملية تحويل النص والصور إلى صيغة إلكترونية لجهاز الكمبيوتر. يمكنك القيام بالمسح لأي شيء: الصور، مقالات المجلات، والمستندات النصية، طالما أنك تتوخى العناية حتى لا تخدش السطح الزجاجي على جهاز HP All-in-One الخاص بك. إن القيام بعملية المسح إلى بطاقة الذاكرة سيجعل الصور الممسوحة مع إمكانيات نقل أكثر.

يمكنك استخدام ميزات المسح لجهاز HP All-in-One للقيام بما يلي:

- إجراء مسح لنص من أحد المقالات إلى برنامج معالجة النصوص لاقتباسه في أحد التقارير.
- طباعة بطاقات عمل وورق المنشورات عن طريق مسح الشعار واستخدامه في برنامج النشر الخاص بك.
- إرسال صور إلى الأصدقاء والأقارب من خلال إجراء مسح للمطبوعات المفضلة ثم إرفاقها برسائل البريد الإلكتروني.
- إنشاء مخزون للصور لمنزلك أو مكتبك.
- عمل أرشيف للصور القيمة في سجل قصاصات إلكتروني.



ملاحظة يمكنك مسح النص (يُعرف أيضًا بالتعرف البصري على الأحرف أو OCR) بإحضار محتويات مقالات المجلات والكتب والمواد المطبوعة الأخرى إلى برنامج معالجة النصوص المفضل لديك (والعديد من البرامج الأخرى) في شكل نص يمكن تحريره بشكل كامل. يجب معرفة كيفية أداء التعرف البصري على الأحرف (OCR) بشكل تام للحصول على أفضل النتائج. لا تتوقع أن تحتوي المستندات النصية الممسوحة على حروف صحيحة تمامًا في أول مرة تستخدم فيها برنامج OCR. إن استخدام برنامج OCR هو فن يحتاج إلى وقت وتدريب لإتقانه. لمزيد من المعلومات حول مسح المستندات، خاصة المستندات التي تحتوي على كلا من النص والصور، راجع الوثائق المصاحبة لبرنامج OCR الخاص بك.

لاستخدام ميزات المسح، يجب توصيل كل من جهاز HP All-in-One والكمبيوتر الخاص بك وتشغيلهما. يجب أيضًا تثبيت برنامج HP All-in-One وتشغيله على الكمبيوتر الخاص بك قبل عملية المسح. للتحقق من أن برنامج HP All-in-One يعمل على كمبيوتر Windows، ابحث عن رمز HP All-in-One في علبة النظام في الجهة اليسرى السفلية من الشاشة، بجوار الوقت. في أجهزة الكمبيوتر التي تعمل بنظام التشغيل Macintosh، يعمل برنامج HP All-in-One بشكل دائم.



ملاحظة إذا قمت بإغلاق رمز Hewlett-Packard Digital Imaging Monitor (شاشة الصور الرقمية من Hewlett-Packard) في علبة النظام، فقد يؤدي ذلك إلى فقدان جهاز HP All-in-One بعض وظائف المسح الخاصة به وينتج عن ذلك إظهار رسالة الخطأ **No Connection** (بلا توصيل). إذا حدث ذلك، فيمكن استعادة الوظائف الكاملة عن طريق إعادة تشغيل الكمبيوتر أو بدء برنامج **HP Image Zone**.

للحصول على معلومات حول كيفية القيام بالمسح من الكمبيوتر وكيفية ضبط المستندات الممسوحة وتغيير حجمها وتدويرها واقتصاصها وزيادة دقتها، راجع **HP Image Zone Help** (تعليمات HP Image Zone) الظاهرة على الشاشة والتي متوفرة مع البرنامج.

يحتوي هذا الفصل على معلومات حول المسح إلى تطبيق وإلى وجهة HP Instant Share وإلى بطاقة الذاكرة. كما يحتوي على معلومات حول المسح من **HP Director** وضبط معاينة الصورة.

المسح إلى تطبيق

يمكنك مسح النسخ الأصلية الموضوعة على السطح الزجاجي مباشرة من لوحة التحكم.



ملاحظة قد تختلف محتويات القوائم المعروضة في هذا الجزء استنادًا إلى نظام تشغيل الكمبيوتر والتطبيقات التي تقوم بضبطها كوجهات المسح في برنامج **HP Image Zone**.

مسح نسخة أصلية (متصلة بكابل USB)

اتبع الخطوات التالية إذا كان جهاز HP All-in-One متصل مباشرة بكمبيوتر من خلال كابل USB.

١. قم بتحميل المستند الأصلي وهو موجه إلى الأسفل على الجهة الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي.

٢. في منطقة المسح اضغط على **Scan To (المسح إلى)**.
تظهر قائمة Scan To (المسح إلى) التي تسرد الوجهات، بما في ذلك التطبيقات، الخاصة بأي شيء تقوم بمسحه. وتعد الوجهة الافتراضية هي الوجهة التي قمت بتحديدك آخر مرة استخدمت فيها هذه القائمة. يمكن تكوين قائمة Scan To (المسح إلى). يمكنك تحديد أي من التطبيقات والوجهات تظهر على قائمة Scan To (المسح إلى) باستخدام برنامج **HP Image Zone** على الكمبيوتر الخاص بك.
٣. لتحديد إحدى التطبيقات لاستلام المسح، اضغط على ► حتى يتم عرض الوجهة التي ترغب في عرضها على شاشة لوحة التحكم، ثم اضغط على **Start Scan (بدء المسح)**.
تظهر صورة معاينة للمسح في نافذة **HP Scan (مسح HP)** على جهاز الكمبيوتر، حيث يمكنك إجراء التغييرات على المعاينة قبل المسح النهائي. لا يتم حفظ صورة المعاينة على ملف الصور الأصلي.
لمزيد من المعلومات حول تحرير صورة المعاينة، راجع **HP Image Zone Help (تعليمات HP Image Zone)** الظاهرة على الشاشة والتي متوفرة مع البرنامج الخاص بك.
٤. قم بعمل أية تعديلات على صورة المعاينة في نافذة **HP Scan (مسح HP)**. عند الانتهاء، انقر فوق **قبول**.
يقوم جهاز **HP All-in-One** بإرسال المستند الممسوح إلى التطبيق المحدد. على سبيل المثال، إذا اخترت برنامج **HP Image Zone**، فيتم فتحه تلقائيًا وتُعرض الصورة.

مسح نسخة أصلية (متصل بالشبكة)

- اتب هذه الخطوات إذا كان جهاز **HP All-in-One** الخاص بك متصل بجهاز كمبيوتر واحد أو أكثر عبر شبكة.
١. قم بتحميل المستند الأصلي وهو موجه إلى الأسفل على الجهة الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي.
 ٢. في منطقة المسح، اضغط على **Scan To (المسح إلى)**.
تظهر قائمة Scan To (المسح إلى) وتسرد خيارات متنوعة.
 ٣. اضغط على ► لتمييز **Select Computer (تحديد كمبيوتر)**، ثم اضغط على **موافق**.
تظهر قائمة **Select Computer (تحديد كمبيوتر)** وتسرد أجهزة الكمبيوتر المتصلة بجهاز **HP All-in-One**.
ملاحظة: قد تسرد قائمة **Select Computer (تحديد كمبيوتر)** أجهزة الكمبيوتر المتصلة من خلال **USB** مع تلك الأجهزة المتصلة من خلال الشبكة.
 ٤. لتحديد الكمبيوتر الافتراضي، اضغط على **موافق**. لتحديد كمبيوتر آخر، اضغط على ► لتمييز التحديد، ثم اضغط على **موافق**. لإرسال المستند الممسوح إلى تطبيق على الكمبيوتر الخاص بك، اختر الكمبيوتر الخاص بك من القائمة.
تظهر قائمة Scan To (المسح إلى) التي تسرد الوجهات، بما في ذلك التطبيقات، الخاصة بأي شيء تقوم بمسحه. إن الوجهة الافتراضية هي الوجهة التي قمت بتحديدك آخر مرة استخدمت فيها هذه القائمة. يمكنك تحديد الوجهات التي تظهر على قائمة Scan To (المسح إلى) باستخدام برنامج **HP Image Zone** على الكمبيوتر الخاص بك. لمزيد من المعلومات، راجع **HP Image Zone Help (تعليمات HP Image Zone)** الظاهرة على الشاشة والتي متوفرة مع البرنامج الخاص بك.
 ٥. لتحديد تطبيق ما لاستلام المسح، اضغط على ► لتمييزه، ثم اضغط على **موافق** أو على **Start Scan (بدء المسح)**.
في حالة اختيار برنامج **HP Image Zone**، تظهر صورة معاينة للمستند الممسوح في نافذة **HP Scan (مسح HP)** على الكمبيوتر الخاص بك، حيث يمكنك تحريرها.
 ٦. قم بعمل أية تحريرات مرغوب فيها على صورة المعاينة في نافذة **HP Scan (مسح HP)**. عند الانتهاء، انقر فوق **قبول**.
يقوم جهاز **HP All-in-One** بإرسال المستند الممسوح إلى التطبيق المحدد. على سبيل المثال، إذا اخترت برنامج **HP Image Zone**، فيتم فتحه تلقائيًا وتُعرض الصورة.

إرسال المسح إلى وجهة HP Instant Share.

HP Instant Share يمكنك من مشاركة صورك مع العائلة والأصدقاء من خلال رسائل البريد الإلكتروني والصور الفورية ومطبوعات عالية الجودة.


ملاحظة: في بعض الدول/المناطق لا يمكن طلب المطبوعات عبر شبكة الإنترنت.



يحتوي هذا القسم على معلومات حول مشاركة الصور الممسوحة من جهاز متصل من خلال **USB** وجهاز متصل بالشبكة.

مشاركة صورة ممسوحة مع الأصدقاء والأقارب (جهاز متصل بكابل USB)

قم بمشاركة صورة ممسوحة من خلال الضغط على **Scan To (المسح إلى)** على لوحة التحكم. لاستخدام الزر **Scan To (المسح إلى)**، ضع صورة وهي موجهة إلى الأسفل على السطح الزجاجي ثم حدد وجهة تريد إرسال الصورة إليها، ثم ابدأ في عملية المسح.

 ملاحظة عند إعداد HP Instant Share على الشبكة مسبقاً، لا يمكن استخدام HP Instant Share في جهاز متصل بكابل USB.

١. قم بتحميل نسخة أصلية وهي موجهة إلى الأسفل على الجهة الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي أو (إن تستخدم وحدة تغذية المستندات) في حاوية المستندات.
٢. في منطقة المسح، اضغط على **Scan To (المسح إلى)**.
٣. تظهر قائمة **Scan To (المسح إلى)** على شاشة لوحة التحكم.
٤. استخدم **HP Instant Share** لتتميز.
٥. اضغط على **موافق** لتحديد الوجهة ومسح الصورة.
٦. يتم مسح الصورة وتحميلها على جهاز الكمبيوتر.
٧. لمستخدمي Windows، يتم فتح برنامج **HP Image Zone** على جهاز الكمبيوتر. ستظهر علامة التبويب **HP Instant Share**. تظهر صورة مصغرة للصورة الممسوحة في حاوية التحديدات. لمزيد من المعلومات حول برنامج **HP Image Zone**، راجع **HP Image Zone Help (تعليمات HP Image Zone)**.
٨. الظاهرة على الشاشة والتي متوفرة مع البرنامج.
٩. لمستخدمي Macintosh، يتم فتح برنامج تطبيق العمل **HP Instant Share** على جهاز الكمبيوتر. تظهر صورة مصغرة للصورة الممسوحة في نافذة **HP Instant Share**.
١٠. ملاحظة إذا كنت تستخدم إصدار لـ **Macintosh OS** سابق لإصدار **OS X v10.2** (بما في ذلك **OS 9**)، سيتم تحميل الصورة الممسوحة إلى **HP Gallery** على جهاز **Macintosh**. انقر فوق **E-mail (البريد الإلكتروني)**. قم بإرسال الصورة كملف مرفق برسالة البريد الإلكتروني من خلال اتباع التعليمات التي تظهر على شاشة جهاز الكمبيوتر.

اتبع المطالبات الظاهرة على الكمبيوتر لمشاركة المسح مع الآخرين باستخدام **HP Instant Share**.

مشاركة صورة ممسوحة مع الأصدقاء والأقارب (جهاز متصل بالشبكة)

قم بمشاركة صورة ممسوحة من خلال الضغط على **Scan To (المسح إلى)** على لوحة التحكم. لاستخدام الزر **Scan To (المسح إلى)**، ضع صورة وهي موجهة إلى الأسفل على السطح الزجاجي ثم حدد وجهة تريد إرسال الصورة إليها، ثم ابدأ في عملية المسح.

قبل القيام بمشاركة صورة ممسوحة مع جهاز **HP All-in-One** متصل بالشبكة، يجب عليك أولاً تثبيت برنامج **HP Image Zone** على جهاز الكمبيوتر الخاص بك. لمزيد من المعلومات حول تثبيت برنامج **HP Image Zone** على الكمبيوتر، راجع دليل الإعداد المتوفر مع **HP All-in-One**.

١. قم بتحميل النسخة الأصلية وهي موجهة إلى الأسفل على الجهة الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي أو (إذا تستخدم وحدة تغذية المستندات) في حاوية المستندات.
٢. في منطقة المسح، اضغط على **Scan To (المسح إلى)**.
٣. اضغط على **Select Computer (تحديد كمبيوتر)** ثم اضغط على **موافق**.
٤. تظهر قائمة **Select Computer (تحديد كمبيوتر)** على شاشة لوحة التحكم.
٥. اضغط على **Select Computer (تحديد كمبيوتر)** الذي ترغب في إرسال المسح إليه، ثم اضغط على **موافق**.
٦. تظهر قائمة **Scan To Application (مسح إلى تطبيق)**.
٧. اضغط على **HP Instant Share** لتتميز، ثم اضغط على **موافق**.
٨. يتم مسح الصورة وإرسالها إلى الكمبيوتر المحدد.

إرسال المسح إلى بطاقة ذاكرة

يمكنك إرسال صورة ممسوحة كصورة JPEG إلى بطاقة الذاكرة المدخلة حاليًا في إحدى فتحات بطاقة الذاكرة على HP All-in-One. يمكنك ذلك من استخدام ميزات بطاقة الذاكرة لإجراء مطبوعات بدون حدود وصفحات الألبوم من الصورة الممسوحة. يساعدك ذلك أيضاً في الوصول إلى الصورة الممسوحة من الأجهزة الأخرى التي تدعم بطاقة الذاكرة.

إرسال المسح إلى بطاقة الذاكرة المحملة في جهاز HP All-in-One (متصل بكابل USB)

يمكنك إرسال الصورة الممسوحة كصورة JPEG إلى بطاقة الذاكرة. يصف هذا الجزء العملية التي تحدث عند توصيل جهاز HP All-in-One مباشرة بالكمبيوتر الخاص بك من خلال كابل USB. تأكد من إدخال بطاقة الذاكرة إلى جهاز HP All-in-One.

١. قم بتحميل النسخة الأصلية وهي موجهة إلى لأسفل على الجهة الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي.
 ٢. في منطقة المسح، اضغط على **Scan To (المسح إلى)** حتى يتم عرض **Memory Card (بطاقة الذاكرة)** على شاشة لوحة التحكم.
 ٣. اضغط على **موافق**.
- يقوم جهاز HP All-in-One بمسح الصورة ويحفظ الملف في بطاقة الذاكرة بصيغة JPEG.

إرسال المسح إلى بطاقة الذاكرة المحملة في جهاز HP All-in-One (متصل بالشبكة)

يمكنك إرسال الصورة الممسوحة كصورة JPEG إلى بطاقة الذاكرة. يصف هذا الجزء العملية التي تحدث عند توصيل جهاز HP All-in-One بالشبكة.

١. قم بتحميل المستند الأصلي وهو موجه إلى الأسفل على الجهة الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي.
 ٢. في منطقة المسح، اضغط على **Scan To (مسح إلى)** حتى يتم عرض **Memory Card (بطاقة الذاكرة)** على شاشة لوحة التحكم.
 ٣. اضغط على **موافق**.
- يقوم جهاز HP All-in-One بمسح الصورة ويحفظ الملف في بطاقة الذاكرة بصيغة JPEG.

توقف المسح

← لتوقف المسح، اضغط على **Cancel (إلغاء الأمر)** على لوحة التحكم، أو في برنامج **HP Image Zone**، انقر فوق **Cancel (إلغاء الأمر)**.

يمكن استخدام جهاز HP All-in-One مع أي تطبيق البرنامج الذي يسمح بالطباعة. تختلف الإرشادات قليلاً استناداً إلى قيامك بالطباعة من كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Windows أو نظام التشغيل Macintosh. تأكد من اتباع الإرشادات في هذا الفصل التي تتعلق بنظام التشغيل الخاص بك.

بالإضافة إلى قدرات الطباعة الموضحة في هذا الفصل، يمكن طباعة مهمات الطباعة الخاصة مثل المطبوعات بدون حدود، الرسائل الإخبارية والشعارات؛ طباعة صور مباشرة من بطاقة الذاكرة أو من كاميرا رقمية تدعم PictBridge؛ واستخدام الصور المسوحة في مشاريع الطباعة في HP Image Zone.

- لمزيد من المعلومات حول الطباعة من بطاقة الذاكرة أو من كاميرا رقمية، راجع استخدام بطاقة ذاكرة أو كاميرا PictBridge.
- للحصول على المزيد من المعلومات حول إجراء مهام الطباعة الخاصة أو طباعة الصور في جهاز HP Image Zone، راجع HP Image Zone Help (تعليمات HP Image Zone) التي تظهر على الشاشة.

الطباعة من برنامج كمبيوتر

يتم التعامل مع معظم إعدادات الطباعة تلقائياً من خلال تطبيق البرنامج الذي تقوم بالطباعة منه أو من خلال تقنية HP ColorSmart. يجب عليك تغيير الإعدادات يدوياً عند تغيير جودة الطباعة أو الطباعة على أنواع معينة من الورق أو الورق الشفاف أو استخدام ميزات خاصة.

للطباعة من برنامج كمبيوتر قمت باستخدامه لإنشاء المستند (مستخدمو Windows)

١. تأكد من تحميل الورق في حاوية الإدخال.
٢. من قائمة **File** (ملف) في برنامج الكمبيوتر، انقر فوق **طباعة**.
٣. قم بتحديد HP All-in-One كطابعة.
٤. إذا أردت تغيير الإعدادات، فانقر فوق الزر الذي يفتح مربع الحوار **Properties** (خصائص).
- استناداً إلى برنامج الكمبيوتر الذي تستخدمه، قد يسمى هذا الزر **Preferences** (تفضيلات) أو **Properties** (خصائص) أو **Options** (خيارات)، **Printer Setup** (إعداد الطابعة) أو **Printer** (الطابعة).
٥. حدد الخيارات المناسبة لمهمة الطباعة باستخدام الميزات المتوفرة في علامات التبويب **Paper/Quality** (الورق/الجودة) و **Finishing** (الانتهاء) و **Effects** (التأثيرات) و **Basics** (العناصر الأساسية) و **Color** (اللون).
تلميح يمكنك بسهولة تحديد الخيارات المناسبة لعملية الطباعة من خلال اختيار واحدة من مهام الطباعة المحددة مسبقاً في علامة التبويب **Printing Shortcuts** (اختصارات الطباعة). انقر فوق نوع مهمة الطباعة من قائمة **What do you want to do** (ماذا تريد أن تعمل؟). يتم ضبط الإعدادات الافتراضية لهذا النوع من مهمة الطباعة وتلخيصها على علامة التبويب **Printing Shortcuts** (اختصارات الطباعة). عند الحاجة، فيمكنك ضبط الإعدادات هنا، أو يمكنك إجراء تغييراتك على علامات التبويب الأخرى في مربع الحوار **Properties** (خصائص).
٦. انقر فوق موافق لإغلاق مربع الحوار **Properties** (خصائص).
٧. انقر فوق **طباعة** أو فوق موافق لبدء الطباعة.

للطباعة من برنامج كمبيوتر قمت باستخدامه لإنشاء المستند (مستخدمو Macintosh)

١. تأكد من تحميل الورق في حاوية الإدخال.
٢. قم بتحديد HP All-in-One في **Chooser** (منتقى) (OS 9)، **Print Center** (مركز الطباعة) (OS 10.2) أو إصدار سابق، أو **Printer Setup Utility** (أداة إعداد الطباعة) (OS 10.3) أو إصدار لاحق قبل البدء في الطباعة.
٣. من قائمة **File** (ملف) في برنامج الكمبيوتر، قم باختيار **Page Setup** (إعداد الصفحة).
يظهر مربع الحوار **Page Setup** (إعداد الصفحة)، والذي يتيح لك تحديد حجم الورق واتجاه الطباعة ومقياس الحجم.

٤. قم بتحديد خصائص الصفحة:
 - اختر حجم الورق.
 - اختر الاتجاه.
 - أدخل النسبة المئوية لتغيير الحجم.
٥. انقر فوق موافق.
٦. من قائمة **File** (ملف) في برنامج الكمبيوتر، قم باختيار **Print** (طباعة).

يظهر مربع الحوار **Print** (طباعة). إذا كنت تستخدم نظام OS 9، فيتم فتح لوحة **General** (عام). إذا كنت تستخدم نظام OS X، فيتم فتح لوحة **Copies & Pages** (نسخ وصفحات).
٧. قم بتغيير إعدادات الطباعة لكل خيار في القائمة المنبثقة، بما يناسب مشروعك.
٨. انقر فوق **طباعة** لبدء الطباعة.



تغيير إعدادات الطباعة

يمكنك تخصيص إعدادات الطباعة في جهاز HP All-in-One للتعامل مع كل مهام الطباعة تقريباً.

مستخدمو Windows

قبل تغيير إعدادات الطابعة، يجب عليك تحديد ما إذا كنت تريد تغيير الإعدادات لمهمة الطباعة الحالية فقط، أو ضبط الإعدادات لإعدادات افتراضية لكافة مهام الطباعة المستقبلية. إن طريقة عرض إعدادات الطباعة تستند إلى ما تريد تطبيق التغيير لكافة مهام الطباعة المستقبلية أو لمهمة الطباعة الحالية.

لتغيير إعدادات الطباعة لكل مهام الطباعة المستقبلية

١. في **HP Director**، انقر فوق **Settings** (إعدادات)، أشر إلى **Print Settings** (إعدادات الطباعة)، ثم انقر فوق **Printer Settings** (إعدادات الطباعة).
٢. قم بعمل تغييرات على إعدادات الطباعة، ثم انقر فوق موافق.

لتغيير إعدادات الطباعة لمهمة الطباعة الحالية

١. من قائمة **File** (ملف) في برنامج الكمبيوتر، انقر فوق **Print** (طباعة).
٢. تأكد من أن HP All-in-One هي الطابعة المحددة.
٣. انقر فوق الزر الذي يفتح مربع الحوار **Properties** (خصائص).
- استناداً إلى برنامج الكمبيوتر الذي تستخدمه، قد يسمى هذا الزر **Preferences** (تفضيلات)، **Properties** (خصائص)، **Options** (خيارات)، **Printer Setup** (إعدادات الطباعة) أو **Printer** (الطابعة).
٤. قم بعمل تغييرات على إعدادات الطباعة ثم انقر فوق موافق.
٥. انقر فوق **Print** (طباعة) أو فوق موافق في مربع الحوار **Print** (طباعة) لطباعة المهمة.

مستخدمو Macintosh

استخدم مربعي الحوار **Page Setup** (إعداد الصفحة) و **Print** (طباعة) لتغيير الإعدادات لمهمة الطباعة الخاصة بك. إن اختيارك لمربع الحوار الذي ستستخدمه يعتمد على أي إعداد تريد تغييره.

لتغيير حجم الورق أو الاتجاه أو النسبة المئوية لتغيير الحجم

١. قم بتحديد HP All-in-One في **Chooser** (منتقى) (OS 9)، **Print Center** (مركز الطباعة) (OS 10.2) أو إصدار سابق، أو **Printer Setup Utility** (أداة إعدادات الطباعة) (OS 10.3 أو إصدار لاحق) قبل البدء في الطباعة.
٢. من قائمة **File** (ملف) في برنامج الكمبيوتر، قم باختيار **Page Setup** (إعداد الصفحة).
٣. قم بإجراء التغييرات على إعدادات حجم الورق والاتجاه والنسبة المئوية لتغيير الحجم، ثم انقر فوق موافق.

لتغيير كل إعدادات الطباعة الأخرى

١. قم بتحديد HP All-in-One في **Chooser** (منتقى) (OS 9), **Print Center** (مركز الطباعة) (OS 10.2) أو إصدار سابق), أو **Printer Setup Utility** (أداة إعداد الطابعة) (OS 10.3) أو إصدار لاحق) قبل البدء في الطباعة.
٢. من قائمة **File** (ملف) في برنامج الكمبيوتر، قم باختيار **Print** (طباعة).
٣. قم بإجراء التغييرات على إعدادات الطباعة، ثم انقر فوق **Print** (طباعة) لطباعة مهمة الطباعة.

توقف مهمة طباعة

على الرغم من أنه يمكنك توقف مهمة طباعة من إما HP All-in-One أو من جهاز الكمبيوتر، فيوصى بتوقفها من HP All-in-One للحصول على أفضل النتائج.

لتوقف مهمة طباعة من HP All-in-One

- ← اضغط على **Cancel** (إلغاء الأمر) على لوحة التحكم. ابحث عن رسالة **Print Cancelled** (تم إلغاء الطباعة) على شاشة لوحة التحكم. إذا لم تظهر الرسالة، فاضغط على **Cancel** (إلغاء الأمر) مرة أخرى.

١٠ إعداد الفاكس

بعد الانتهاء من كافة الخطوات الواردة في دليل الإعداد، استخدم الإرشادات في هذا الفصل لاستكمال إعداد الفاكس. يرجى الاحتفاظ بدليل الإعداد ليتم استخدامه في وقت لاحق.

في هذا الفصل، سوف تتعلم طريقة إعداد جهاز HP All-in-One بحيث يتم إرسال واستقبال الفاكسات بنجاح باستخدام أية تجهيزات وخدمات قد تكون لديك مسبقاً على نفس خط الهاتف الذي يستخدمه جهاز HP All-in-One الخاص بك.



تلميح يمكنك كذلك استخدام **Fax Setup Wizard** (معالج إعداد الفاكس) (Windows) أو **Setup Assistant** (مساعد الإعداد) (Macintosh) بغرض مساعدتك في إعداد بعض إعدادات الفاكس الهامة بسرعة، مثل وضع الرد ومعلومات ترويسة الفاكس. يمكنك الوصول إلى **Fax Setup Wizard** (معالج إعداد الفاكس) (Windows) أو إلى **Setup Assistant** (مساعد الإعداد) (Macintosh) من خلال برنامج **HP Image Zone**. للحصول على معلومات حول الوصول إلى برنامج **HP Image Zone**، راجع استخدام **HP Image Zone** لإجراء المزيد بواسطة جهاز **HP All-in-One**. بعد تشغيل **Fax Setup Wizard** (معالج إعداد الفاكس) (Windows) أو **Setup Assistant** (مساعد الإعداد) (Macintosh)، اتبع الإجراءات في هذا الفصل لاستكمال إعداد الفاكس.

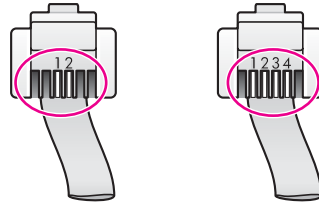
قبل البدء في إعداد جهاز HP All-in-One لإرسال الفاكسات واستلامها، قم بتحديد نظام الهاتف الذي يستخدمه بلدك/ منطقتك. إن الإرشادات حول إعداد HP All-in-One لإرسال الفاكسات واستلامها قد تختلف وفقاً لكون نظام الهاتف إما مسلسل أو متوازي.

- إن كان نوع الموصل على أجهزة الهاتف المشتركة (أجهزة المودم والهاتف وآلات الرد على المكالمات) لم يتمكن من التوصيل الظاهر بمنفذ "2-EXT" على جهاز HP All-in-One وبدلاً من ذلك يجب توصيله بمقبس الهاتف الموجود بالحائط، فقد يوجد لديك نظام هاتف من النوع التسلسلي. قم بفحص الجدول أدناه لتأكد من عدم وجود بلدك/ منطقتك فيه. إذا لم تكن متأكدًا من نوع نظام الهاتف الموجود لديك (متسلسل أو متوازي)، فراجع شركة الهواتف. يستخدم نوع نظام الهاتف هذا سلك الهاتف المكون من 4 أسلاك لتوصيل HP All-in-One بمقبس الهاتف الموجود بالحائط.
- في حالة وجود بلدك/ منطقتك في الجدول، فقد يكون نظام هاتفك من النوع المتوازي. يستخدم نوع نظام الهاتف هذا سلك الهاتف المكون من 2 أسلاك لتوصيل HP All-in-One بمقبس الهاتف الموجود بالحائط.

الأرجنتين	أستراليا	البرازيل
كندا	شيلي	الصين
كولومبيا	اليونان	الهند
إندونيسيا	إيرلندا	اليابان
كوريا	أمريكا اللاتينية	ماليزيا
المكسيك	الفلبين	بولندا
البرتغال	روسيا	المملكة العربية السعودية
سنغافورة	إسبانيا	تايوان
تاييلاند	الولايات المتحدة الأمريكية	فنزويلا
فيتنام		

تلميح يمكن أيضاً فحص طرف سلك الهاتف المتوفر في العلبة مع جهاز HP All-in-One. في حالة احتواء سلك الهاتف على سلكين، فيوجد لديك سلك هاتف مكون من سلكين. في حالة احتواء سلك الهاتف على 4 أسلاك، فيوجد لديك سلك هاتف مكون من 4 أسلاك. يوضح الرسم أدناه الاختلافات بين أسلاك الهاتف.





اختر إعداد الفاكس الصحيح لمنزلك أو مكتبك

للقيام بإرسال الفاكسات واستلامها بنجاح، يجب معرفة أنواع الأجهزة والخدمات (إن وجدت) التي تشترك نفس خط الهاتف مع جهاز HP All-in-One. يعد هذا هاماً لأنك قد تحتاج إلى توصيل بعض الأجهزة المكتبية مباشرةً بجهاز HP All-in-One، كما أنك قد تحتاج إلى تغيير بعض إعدادات الفاكس قبل أن تتمكن من إرسال واستلام الفاكسات بنجاح. لتحديد أفضل طريقة لإعداد جهاز HP All-in-One في منزلك أو مكتبك، يجب قراءة الأسئلة الموجودة في هذا الجزء وتسجيل الأجوبة. بعد ذلك، راجع الجدول الموجود في القسم التالي واختر حالة الإعداد الموصى بها على أساس الأجوبة الخاصة بك.

تأكد من قراءة الأسئلة التالية والإجابة عليها حسب الترتيب.

١. هل لديك خدمة الخط المشترك الرقمي (DSL) من خلال شركة الهواتف الخاصة بك؟

☐ نعم، لي DSL.

☐ لا.

إذا كانت إجابتك "نعم" اذهب مباشرةً إلى الحالة ب: إعداد HP All-in-One مع DSL. لا يجب عليك الاستمرار في الإجابة على الأسئلة.

إذا كانت إجابتك لا، فيرجى الاستمرار في الإجابة على الأسئلة.

٢. هل يوجد لديك نظام الهاتف بدالة فرعية خاصة (PBX) أو خدمة شبكة الخدمات الرقمية المتكاملة (ISDN)؟

إذا كانت إجابتك "نعم" اذهب مباشرةً إلى الحالة ج: إعداد HP All-in-One مع نظام هاتف PBX أو خط ISDN. لا يجب عليك الاستمرار في الإجابة على الأسئلة.

إذا كانت إجابتك لا، فيرجى الاستمرار في الإجابة على الأسئلة.

٣. هل تشترك في خدمة الرنين المميز في شركة الهواتف الخاصة بك لتوفير عدة أرقام هاتف بنماذج رنين مختلفة؟

☐ نعم، لدي الرنين المميز.

☐ لا.

إذا كانت إجابتك "نعم" اذهب مباشرةً إلى الحالة د: الفاكس مع خدمة الرنين المميز على نفس الخط. لا يجب عليك الاستمرار في الإجابة على الأسئلة.

إذا كانت إجابتك لا، فيرجى الاستمرار في الإجابة على الأسئلة.

هل أنت غير متأكد إذا يوجد لديك رنين مميز؟ تقدم العديد من شركات الهواتف ميزة الرنين المميز التي تسمح لك بعدة أرقام هاتف على خط هاتف واحد.

عندما تشترك في هذه الخدمة، سيكون لكل رقم هاتفي نموذج رنين مختلف. على سبيل المثال، يمكنك الحصول على رنة واحدة ورنينين وثلاث رنات للأرقام المختلفة. قد تقوم بتعيين أحد أرقام الهاتف برنة واحدة لمكالماتك الصوتية، ورقم هاتف آخر برنينين لمكالمات الفاكس. يمكنك ذلك بالتمييز بين المكالمات الصوتية ومكالمات الفاكس عندما يرن الهاتف.

٤. هل تستقبل المكالمات الصوتية على نفس رقم الهاتف الذي تستخدمه لمكالمات الفاكس بجهاز HP All-in-One؟

☐ نعم، أستلم مكالمات صوتية.

☐ لا.

يرجى الاستمرار في الإجابة على الأسئلة.

٥. هل لديك مودم كمبيوتر على نفس خط الهاتف المتصل به جهاز HP All-in-One؟

☐ نعم، لدي مودم كمبيوتر.

☐ لا.

إذا كانت إجابتك نعم على أي من الأسئلة التالية، فأنت تستخدم مودم كمبيوتر:

- هل تقوم بإرسال فاكسات واستلامها مباشرةً إلى ومن برامج الكمبيوتر عن طريق الاتصال الهاتفي الشبكي؟
- هل تقوم بإرسال واستلام رسائل البريد الإلكتروني على جهاز الكمبيوتر عن طريق الاتصال الهاتفي الشبكي؟
- هل يمكنك الاتصال بالإنترنت من جهاز الكمبيوتر عن طريق الاتصال الهاتفي الشبكي؟

يرجى الاستمرار في الإجابة على الأسئلة.

٦. هل لديك آلة للرد على المكالمات تقوم بالرد على المكالمات الصوتية في نفس رقم الهاتف الذي تستخدمه لمكالمات الفاكس في جهاز HP All-in-One الخاص بك؟

- ☐ نعم، لدي آلة للرد على المكالمات.
- ☐ لا.

يرجى الاستمرار في الإجابة على الأسئلة.

٧. هل تشترك في خدمة البريد الصوتي عن طريق شركة الهواتف بنفس رقم الهاتف الذي تستخدمه لمكالمات الفاكس في جهاز HP All-in-One الخاص بك؟

- ☐ نعم، لدي خدمة البريد الصوتي.
- ☐ لا.


بعد الانتهاء من الإجابة على الأسئلة، اذهب إلى الجزء التالي لتحديد حالة إعداد الفاكس.

تحديد حالة إعداد الفاكس

الآن بعد الانتهاء من الإجابة على كافة الأسئلة المتعلقة بالأجهزة والخدمات التي تشترك خط الهاتف مع جهاز HP All-in-One، فأنت جاهز لاختيار أفضل حالة إعداد تناسب منزلك أو مكتبك.

من العمود الأول في الجدول التالي، قم باختيار مجموعة الأجهزة والخدمات التي تناسب الإعداد في منزلك أو مكتبك. ثم ابحث عن حالة الإعداد المناسبة في العمود الثاني أو الثالث استناداً إلى نظام الهاتف الخاص بك. يحتوي هذا الفصل في جزء لاحق على تعليمات خطوة بخطوة لكل حالة.

إذا كنت قد أجبت على جميع الأسئلة في القسم السابق وليس لديك أي من الأجهزة أو الخدمات التي تم وصفها، فاختر None (لا يوجد) من العمود الأول في الجدول.

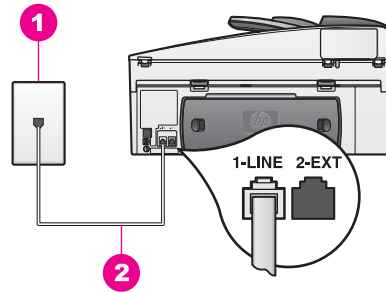
 ملاحظة: عند عدم وصف الإعداد الخاص بمنزلك أو مكتبك في هذا الجزء، فقم بإعداد HP All-in-One في نفس الطريق الذي تقوم فيه بإعداد الهاتف التناظري. تأكد من استخدام سلك الهاتف المتوفر في العلبة لتوصيل أحد الطرفين بمقيس الهاتف الموجود بالحائط والطرف الآخر بالمنفذ المكتوب عليه "LINE-1" في الجهة الخلفية من جهاز HP All-in-One. في حالة استخدام سلك هاتف آخر، فقد تتعرض إلى المشاكل أثناء إرسال الفاكسات واستلامها.

إعداد الفاكس الموصى به لأنظمة الهاتف من النوع التسلسلي	إعداد الفاكس الموصى به لأنظمة الهاتف من النوع المتوازي	التجهيزات/الخدمات الأخرى التي تشترك خط الفاكس الخاص بك
الحالة أ: خط فاكس مستقل (لم يتم استلام مكالمات صوتية)	الحالة أ: خط فاكس مستقل (لم يتم استلام مكالمات صوتية)	بلا (كانت إجابتك لا على جميع الأسئلة).
الحالة ب: إعداد HP All-in-One مع DSL	الحالة ب: إعداد HP All-in-One مع DSL	خدمة DSL (كانت إجابتك نعم على السؤال 1 فقط).
الحالة ج: إعداد HP All-in-One مع نظام هاتف PBX أو خط ISDN	الحالة ج: إعداد HP All-in-One مع نظام هاتف PBX أو خط ISDN	نظام PBX أو ISDN (كانت إجابتك نعم على سؤال 2 فقط).
الحالة د: الفاكس مع خدمة الرنين المميز على نفس الخط	الحالة د: الفاكس مع خدمة الرنين المميز على نفس الخط	خدمة الرنين المميز (كانت إجابتك نعم على سؤال 3 فقط).
الحالة هـ: خط صوت/فاكس مشترك	الحالة هـ: خط صوت/فاكس مشترك	مكالمات صوتية (كانت إجابتك نعم على سؤال 4 فقط).

إعدادات الفاكس الموصى به لأنظمة الهاتف من النوع التسلسلي	إعدادات الفاكس الموصى به لأنظمة الهاتف من النوع المتوازي	التجهيزات/الخدمات الأخرى التي تشترك خط الفاكس الخاص بك
الحالة و: خط صوت/فاكس مشترك مع بريد صوتي	الحالة و: خط صوت/فاكس مشترك مع بريد صوتي	خدمة المكالمات الصوتية والبريد الصوتي (كانت إجابتك نعم على سؤالين 4 و 7 فقط.)
غير قابل للتطبيق.	الحالة ز: خط فاكس مشترك مع مودم كمبيوتر (لم يتم استلام مكالمات صوتية)	مودم كمبيوتر (كانت إجابتك نعم على سؤال 5 فقط.)
غير قابل للتطبيق.	الحالة ح: خط صوت/فاكس مشترك مع مودم الكمبيوتر	المكالمات الصوتية ومودم الكمبيوتر (كانت إجابتك نعم على سؤالين 4 و 5 فقط.)
غير قابل للتطبيق.	الحالة ط: خط صوت/فاكس مشترك مع آلة الرد على المكالمات	المكالمات الصوتية وآلة الرد على المكالمات (كانت إجابتك نعم على سؤالين 4 و 6 فقط.)
غير قابل للتطبيق.	الحالة ر: خط صوت/فاكس مشترك مع مودم الكمبيوتر وآلة رد	المكالمات الصوتية ومودم الكمبيوتر وآلة الرد على المكالمات (كانت إجابتك نعم على أسئلة 4, 5 و 6 فقط.)
غير قابل للتطبيق.	الحالة ز: خط صوت/فاكس مشترك مع مودم الكمبيوتر والبريد الصوتي	المكالمات الصوتية ومودم الكمبيوتر وخدمة البريد الصوتي (كانت إجابتك نعم على الأسئلة 4, 5 و 7 فقط.)

الحالة أ: خط فاكس مستقل (لم يتم استلام مكالمات صوتية)

إذا كان لديك خط هاتف مستقل لا تستلم عليه مكالمات صوتية، ولم يكن لديك أية أجهزة أخرى متصلة بخط الهاتف هذا، فقم بإعداد HP All-in-One كما هو موضح في هذا القسم.



المنظر الخلفي لجهاز HP All-in-One

١	مقيس الهاتف الموجود بالحائط
٢	يتم توصيل سلك الهاتف المتوفر في العلبة مع HP All-in-One بمنفذ "1-LINE"

لإعداد جهاز HP All-in-One مع خط الفاكس المستقل

١. باستخدام سلك الهاتف المزود في الصندوق مع HP All-in-One، قم بتوصيل أحد الأطراف بمقيس الهاتف الموجود بالحائط، ثم قم بتوصيل الطرف الآخر بالمنفذ المكتوب عليه "1-LINE" في الجانب الخلفي من HP All-in-One.

تنبيه: إذا كنت لم تستخدم السلك المتوفر مع الجهاز لإجراء توصيل بين مقيس الهاتف الموجود بالحائط وجهاز HP All-in-One، فقد لا تتمكن من إرسال أو استلام فاكسات بنجاح. إن سلك الهاتف الخاص



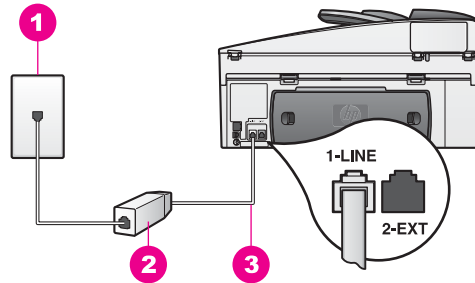
هذا يختلف عن أسلاك الهاتف التي قد توجد لديك في المنزل أو المكتب. إذا كان سلك الهاتف المتوفر أقصر من اللازم، فراجع سلك الهاتف المتوفر مع جهاز HP All-in-One ليس طويلاً بما يكفي. للحصول على معلومات حول امتداده.

٢. قم بإعداد HP All-in-One بحيث يقوم بالرد على مكالمات واردة آلياً. اضغط على الزر **Auto Answer (الرد الآلي)** حتى يتم تشغيل المصباح.
 ٣. (اختياري) قم بتغيير الإعداد **Rings to Answer (عدد الرنات قبل الرد)** إلى رنة واحدة أو رنتين. للحصول على معلومات حول تغيير هذا الإعداد، راجع ضبط عدد الرنات قبل الرد.
 ٤. قم بتشغيل اختبار الفاكس. للحصول على المعلومات، راجع اختبار إعداد الفاكس.
- عندما يرن الهاتف، يقوم جهاز HP All-in-One بالرد آلياً بعد بعض الرنات التي قمت بضبطها في إعداد **Rings to Answer (عدد الرنات قبل الرد)**. بعد ذلك يبدأ الجهاز في إصدار نغمات استقبال الفاكس إلى آلة إرسال الفاكس ويقوم الجهاز باستلام الفاكس.

الحالة ب: إعداد HP All-in-One مع DSL

إذا كان لديك خدمة DSL عن طريق شركة الهواتف الخاصة بك، فقم باستخدام الإرشادات الواردة في هذا الجزء لتوصيل مرشح DSL بين مقيس الهاتف الموجود بالحائط وجهاز HP All-in-One. يقوم مرشح DSL بإزالة الإشارة الرقمية التي قد تشوش جهاز HP All-in-One من الاتصال بشكل صحيح بخط الهاتف. (قد يسمى DSL بـ ADSL في بلدك/ منطقتك).

تنبيهه إذا كان لديك خط DSL ولا تقوم بتوصيل مرشح DSL، فلا تستطيع من إرسال الفاكسات واستلامها مع جهاز HP All-in-One. ⚠



المنظر الخلفي لجهاز HP All-in-One

١	مقيس الهاتف الموجود بالحائط
٢	يتم توفير مرشح DSL والسلك من قبل مزود خدمة DSL
٣	يتم توصيل سلك الهاتف المتوفر في العلبة مع HP All-in-One بمنفذ "1-LINE"

إعداد جهاز HP All-in-One مع DSL

١. احصل على مرشح DSL من مزود DSL.
 ٢. باستخدام سلك الهاتف المتوفر في العلبة مع جهاز HP All-in-One، قم بتوصيل أحد الأطراف بالمنفذ المفتوح على مرشح DSL، ثم قم بتوصيل الطرف الآخر بالمنفذ المكتوب عليه "1-LINE" في الجهة الخلفية من جهاز HP All-in-One.
- تنبيهه إذا كنت لم تستخدم السلك المتوفر مع الجهاز لإجراء توصيل بين مقيس الهاتف الموجود بالحائط وجهاز HP All-in-One، فقد لا تتمكن من إرسال أو استلام فاكسات بنجاح. إن سلك الهاتف الخاص هذا يختلف عن أسلاك الهاتف التي قد توجد لديك في المنزل أو المكتب. ⚠

٣. قم بتوصيل سلك مرشح DSL بمقيس الهاتف الموجود بالحائط.
٤. قم بتشغيل اختبار الفاكس. للحصول على المعلومات، راجع اختبار إعداد الفاكس.

الحالة ج: إعداد HP All-in-One مع نظام هاتف PBX أو خط ISDN

في حالة استخدام إما نظام الهاتف PBX أو محول ISDN، فتأكد من القيام بما يلي:

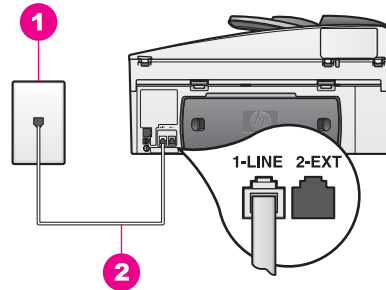
- إذا كنت تستخدم محول PBX أو محول ISDN، فقم بتوصيل HP All-in-One بالمنفذ المخصص لاستخدام الفاكس والهاتف. تأكد، أيضاً، من ضبط المحول الطرفي إلى نوع المحور الصحيح للبلد/المنطقة، إذا كان ذلك ممكناً. ملاحظة: إن بعض أنظمة ISDN تمكنك من تكوين المنافذ لتجهيزات الهاتف المعينة. على سبيل المثال، قد تعين منفذ واحد للهاتف أو فاكس المجموعة 3 ومنفذ آخر لأهداف متعددة. عند التعرض إلى مشاكل في حالة التوصيل بمنفذ الهاتف/الفاكس لمحول ISDN، حاول استخدام المحول المخصص لأهداف متعددة؛ وقد يسمى "multi-combi" أو اسم مشابه.

- في حالة استخدام نظام الهاتف PBX، قم بضبط نغمة رنين مميزة مكاملة في وضع الانتظار إلى "إيقاف التشغيل". تنبيه: إن العديد من أنظمة PBX الرقمية تحتوي على نغمة رنين مميزة مكاملة في وضع الانتظار التي يتم ضبطها من قبل المصنع إلى "تشغيل". تشوش نغمة الرنين لميزة مكاملة في وضع الانتظار إرسال الفاكس، ولا تتمكن من إرسال الفاكسات أو استلامها مع جهاز HP All-in-One. راجع الوثائق المتوفرة مع نظام الهاتف PBX للحصول على إرشادات حول إيقاف تشغيل نغمة الرنين لميزة مكاملة في وضع الانتظار.

- في حالة استخدام نظام الهاتف PBX، قم بطلب الرقم للحصول على خط خارجي قبل طلب رقم الفاكس.
- تأكد من استخدام السلك المتوفر لإجراء توصيل بين مقبس الهاتف الموجود بالحائط وجهاز HP All-in-One. فقد لا تتمكن من إرسال أو استلام فاكسات بنجاح. إن سلك الهاتف الخاص هذا يختلف عن أسلاك الهاتف التي قد توجد لديك في المنزل أو المكتب. إذا كان سلك الهاتف المتوفر أقصر من اللازم، فراجع سلك الهاتف المتوفر مع جهاز HP All-in-One ليس طويلاً بما يكفي. للحصول على معلومات حول امتداده.

الحالة د: الفاكس مع خدمة الرنين المميز على نفس الخط

إذا كنت مشتركاً في خدمة للرنين المميز (من خلال شركة الاتصالات) فإن ذلك يتيح لك الحصول على أرقام هاتف متعددة على خط هاتف واحد، لكل منها نموذج رنين مختلف، فقم بإعداد HP All-in-One على النحو الموضح في هذا القسم.



المنظر الخلفي لجهاز HP All-in-One

١	مقبس الهاتف الموجود بالحائط
٢	يتم توصيل سلك الهاتف المتوفر في العلبة مع HP All-in-One بمنفذ "1-LINE"

إعداد جهاز HP All-in-One مع خدمة الرنين المميز

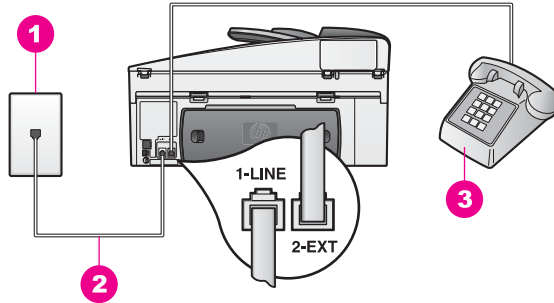
١. باستخدام سلك الهاتف المزود في العلبة مع HP All-in-One، قم بتوصيل أحد الأطراف بمقبس الهاتف الموجود بالحائط، ثم قم بتوصيل الطرف الآخر بالمنفذ المكتوب عليه "1-LINE" في الجانب الخلفي من HP All-in-One. تنبيه: إذا كنت لم تستخدم السلك المتوفر مع الجهاز لإجراء توصيل بين مقبس الهاتف الموجود بالحائط وجهاز HP All-in-One، فقد لا تتمكن من إرسال أو استلام فاكسات بنجاح. إن سلك الهاتف الخاص هذا يختلف عن أسلاك الهاتف التي قد توجد لديك في المنزل أو المكتب. إذا كان سلك الهاتف المتوفر

أقصر من اللازم، فراجع سلك الهاتف المتوفر مع جهاز HP All-in-One ليس طويلاً بما يكفي.
للحصول على معلومات حول امتداده.

٢. قم بضبط جهاز HP All-in-One بحيث يقوم بالرد على مكالمات واردة آلياً. اضغط على الزر **Auto Answer (الرد الآلي)** حتى يتم تشغيل المصباح.
 ٣. قم بتغيير إعداد **Answer Ring Pattern (نموذج الرنين للرد)** إلى النموذج المخصص لرقم الفاكس الخاص بك من قبل شركة الهاتف، على سبيل المثال، رنتان أو ثلاث رنات.
للحصول على معلومات حول تغيير هذا الضبط، راجع تغيير نموذج رنين الرد (الرنين المميز).
ملاحظة تم ضبط جهاز HP All-in-One في المصنع للرد على جميع نماذج الرنين. في حالة ضبط نموذج الرنين الصحيح المخصص لرقم الفاكس الخاص بك من قبل شركة الهاتف، فيقوم جهاز HP All-in-One بالرد على كلا من المكالمات الصوتية ومكالمات الفاكس أو قد لا يرد عليها أبداً.
 ٤. (اختياري) قم بتغيير الإعداد **Rings to Answer (عدد الرنات قبل الرد)** إلى رنة واحدة أو رنتين.
للحصول على معلومات حول تغيير هذا الإعداد، راجع ضبط عدد الرنات قبل الرد.
 ٥. قم بتشغيل اختبار الفاكس. للحصول على المعلومات، راجع اختبار إعداد الفاكس.
- يقوم جهاز HP All-in-One بالرد الآلي على المكالمات الواردة التي تحتوي على نموذج الرنين الذي قمت بتعيينه (إعداد **Answer Ring Pattern (نموذج الرنين للرد)**) وبعد عدد الرنات التي حددتها (إعداد **Rings to Answer (عدد الرنات قبل الرد)**). بعد ذلك يبدأ الجهاز في إصدار نغمات استلام الفاكس إلى آلة إرسال الفاكس ويقوم الجهاز باستلام الفاكس.

الحالة هـ: خط صوت/فاكس مشترك

إذا كنت تستلم المكالمات الصوتية والفاكس على نفس رقم الهاتف ولم يكن لديك أية أجهزة مكتبية أخرى (أو بريد صوتي) على خط الهاتف هذا فقم بإعداد HP All-in-One على النحو الموضح في هذا القسم.



المنظر الخلفي لجهاز HP All-in-One

١	مقيس الهاتف الموجود بالحائط
٢	يتم توصيل سلك الهاتف المتوفر في العلبة مع HP All-in-One بمنفذ "1-LINE"
٣	الهاتف الاختياري لـ HP All-in-One

إعدادات جهاز HP All-in-One مع خط مشترك للمكالمات الصوتية/الفاكس

١. باستخدام سلك الهاتف المزود في العلبة مع HP All-in-One، قم بتوصيل أحد الأطراف بمقيس الهاتف الموجود بالحائط، ثم قم بتوصيل الطرف الآخر بالمنفذ المكتوب عليه "1-LINE" في الجانب الخلفي من HP All-in-One.



تنبيهه إذا كنت لم تستخدم السلك المتوفر مع الجهاز لإجراء توصيل بين مقبس الهاتف الموجود بالحاظ وجهاز HP All-in-One، فقد لا تتمكن من إرسال أو استلام فاكسات بنجاح. إن سلك الهاتف الخاص هذا يختلف عن أسلاك الهاتف التي قد توجد لديك في المنزل أو المكتب. إذا كان سلك الهاتف المتوفر أقصر من اللازم، فراجع سلك الهاتف المتوفر مع جهاز HP All-in-One ليس طويلاً بما يكفي. للحصول على معلومات حول امتداده.

٢. قم بواحد مما يلي، استناداً لنظام الهاتف الخاص بك:

- إذا كان يوجد لديك نظام الهاتف من النوع المتوازي، فقم بإزالة القابس الأبيض من المنفذ المكتوب عليه "2-EXT" في الجهة الخلفية من جهاز HP All-in-One، ثم قم بتوصيل الهاتف بهذا المنفذ.
- إذا كان يوجد لديك نظام الهاتف من النوع المتوازي، ربما قمت بتوصيل الهاتف مباشرة بمقبس الهاتف الموجود بالحاظ.

٣. الآن تحتاج إلى اتخاذ قرار حول كيفية رد جهاز HP All-in-One على مكالمات، إما بشكل آلي أو يدوي:

- في حالة إعداد جهاز HP All-in-One للرد على مكالمات آلياً، فيقوم بالرد على كافة المكالمات الواردة وباستلام الفاكسات. في هذه الحالة لا يتمكن جهاز HP All-in-One من التمييز بين المكالمات الفاكس والمكالمات الصوتية. إذا كنت تشك أن هناك مكالمات صوتية واردة يجب الرد عليها قبل أن يقوم جهاز HP All-in-One بالرد عليها.
- للرد على مكالمات الفاكس آلياً، اضغط على الزر **Auto Answer (الرد الآلي)** حتى يتم تشغيل المصباح. في حالة إعداد جهاز HP All-in-One للرد على الفاكسات يدوياً، يجب أن تكون جاهزاً للرد شخصياً على مكالمات الفاكس الواردة، وإلا فإن جهاز HP All-in-One لا يتمكن من استلام الفاكسات.
- للرد على مكالمات الفاكس يدوياً، اضغط على الزر **Auto Answer (الرد الآلي)** حتى يتم إيقاف تشغيل المصباح.

٤. قم بتشغيل اختبار الفاكس. للحصول على المعلومات، راجع اختبار إعداد الفاكس.

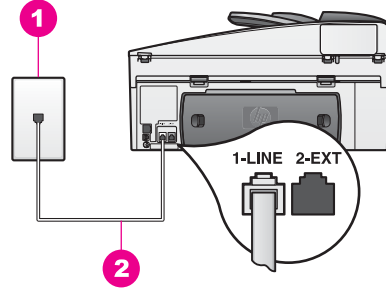
إذا التقطت سماعة الهاتف قبل HP All-in-One وسمعت نغمات فاكس من جهاز الفاكس الذي يقوم بإرسال الفاكس، يجب أن تقوم بالرد على مكالمات الفاكس يدوياً. للحصول على المعلومات، راجع استلام فاكس يدوياً.

الحالة و: خط صوت/فاكس مشترك مع بريد صوتي

إذا كنت تستلم مكالمات الصوت والفاكس على نفس رقم الهاتف وكنت مشتركاً كذلك في خدمة بريد صوتي من خلال شركة الهواتف فقم بإعداد HP All-in-One على النحو الموضح في هذا القسم.



ملاحظة لن تتمكن من استلام الفاكسات آلياً عند توجد لديك خدمة البريد الصوتي على نفس الرقم الهاتفي الذي تستخدمه في مكالمات الفاكس. يجب عليك استلام الفاكسات يدوياً، وهذا يعني أنه يجب أن تكون متواجداً للاستجابة بنفسك لمكالمات الفاكس الواردة. إذا كنت تريد بدلاً من ذلك استلام الفاكسات تلقائياً، فاتصل بشركة الهواتف للاشتراك في خدمة الرنين المميز، أو الحصول على خط هاتف مستقل لإرسال واستلام الفاكسات.



المنظر الخلفي لجهاز HP All-in-One

١	مقيس الهاتف الموجود بالحائط
٢	يتم توصيل سلك الهاتف المتوفر في العلبة مع HP All-in-One بمنفذ "1-LINE"

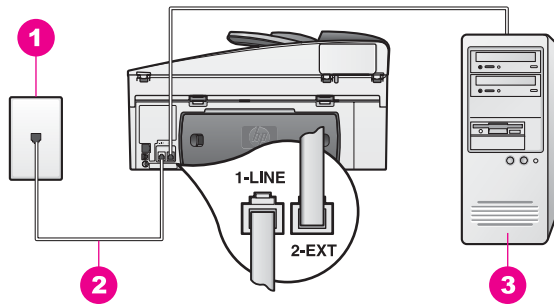
إعداد جهاز HP All-in-One مع البريد الصوتي

١. باستخدام سلك الهاتف المزود في العلبة مع HP All-in-One، قم بتوصيل أحد الأطراف بمقيس الهاتف الموجود بالحائط، ثم قم بتوصيل الطرف الآخر بالمنفذ المكتوب عليه "1-LINE" في الجانب الخلفي من HP All-in-One. تنبيه: إذا كنت لم تستخدم السلك المتوفر مع الجهاز لإجراء توصيل بين مقيس الهاتف الموجود بالحائط وجهاز HP All-in-One، فقد لا تتمكن من إرسال أو استلام فاكسات بنجاح. إن سلك الهاتف الخاص هذا يختلف عن أسلاك الهاتف التي قد توجد لديك في المنزل أو المكتب. إذا كان سلك الهاتف المتوفر أقصر من اللازم، فراجع سلك الهاتف المتوفر مع جهاز HP All-in-One ليس طويلاً بما يكفي. للحصول على معلومات حول امتداده.

٢. قم بإعداد HP All-in-One بحيث يقوم بالرد على مكالمات واردة يدوياً. اضغط على الزر **Auto Answer** (الرد الآلي) حتى يتم إيقاف تشغيل المصباح.
 ٣. قم بتشغيل اختبار الفاكس. للحصول على المعلومات، راجع اختبار إعداد الفاكس.
- يجب أن تكون متواجداً لكي ترد بنفسك على مكالمات الفاكس الواردة، وإلا فإن جهاز HP All-in-One لن يتمكن من استلام الفاكسات. للحصول على معلومات حول استلام الفاكسات يدوياً، راجع استلام فاكس يدوياً.

الحالة ز: خط فاكس مشترك مع مودم كمبيوتر (لم يتم استلام مكالمات صوتية)

- إذا كان لديك خط فاكس لا تتلقى عليه أية مكالمات صوتية، وكان لديك كذلك مودم كمبيوتر متصل بخط الهاتف هذا، فقم بإعداد HP All-in-One كما هو موضح في هذا الجزء.
- نظراً لاشتراك مودم الكمبيوتر خط الهاتف مع جهاز HP All-in-One، فأنت لن تستطيع استخدام كلا من مودم الكمبيوتر وجهاز HP All-in-One لإرسال واستلام الفاكس في آن واحد. على سبيل المثال، لا يمكن استخدام جهاز HP All-in-One لإرسال الفاكسات واستلامها عند استخدام مودم الكمبيوتر لإرسال البريد الإلكتروني أو للوصول إلى الإنترنت.



المنظر الخلفي لجهاز HP All-in-One

١	مقبس الهاتف الموجود بالحائط
٢	يتم توصيل سلك الهاتف المتوفر في العلبة مع HP All-in-One بمنفذ "1-LINE"
٣	كمبيوتر مع مودم

لإعداد جهاز HP All-in-One مع مودم الكمبيوتر

١. قم بإزالة القابس الأبيض من المنفذ المكتوب عليه "2-EXT" في الجهة الخلفية من جهاز HP All-in-One.
٢. ابحث عن سلك الهاتف الذي يقوم بالتوصيل من خلف جهاز الكمبيوتر (مودم الكمبيوتر) إلى مقبس الهاتف الموجود بالحائط. قم بفصل السلك عن مقبس الهاتف الموجود بالحائط ثم قم بتوصيله بالمنفذ المكتوب عليه "2-EXT" في الجهة الخلفية من جهاز HP All-in-One.
٣. باستخدام سلك الهاتف المزود في العلبة مع HP All-in-One، قم بتوصيل أحد الأطراف بمقبس الهاتف الموجود بالحائط، ثم قم بتوصيل الطرف الآخر بالمنفذ المكتوب عليه "1-LINE" في الجانب الخلفي من HP All-in-One. تنبيه: إذا كنت لم تستخدم السلك المتوفر مع الجهاز لإجراء توصيل بين مقبس الهاتف الموجود بالحائط وجهاز HP All-in-One، فقد لا تتمكن من إرسال أو استلام فاكسات بنجاح. إن سلك الهاتف الخاص بهذا يختلف عن أسلاك الهاتف التي قد توجد لديك في المنزل أو المكتب. إذا كان سلك الهاتف المتوفر أقصر من اللازم، فراجع سلك الهاتف المتوفر مع جهاز HP All-in-One ليس طويلاً بما يكفي. للحصول على معلومات حول امتداده.

٤. في حالة ضبط برنامج مودم الكمبيوتر إلى استلام الفاكسات إلى الكمبيوتر آلياً، فقم بإيقاف تشغيل هذا الإعداد. تنبيه: عند عدم إيقاف تشغيل إعداد الاستلام الآلي للفاكسات في برنامج المودم، فلا يمكن جهاز HP All-in-One من استلام الفاكسات.

٥. قم بإعداد HP All-in-One بحيث يقوم بالرد على مكالمات واردة آلياً. اضغط على الزر **Auto Answer (الرد الآلي)** حتى يتم تشغيل المصباح.
 ٦. (اختياري) قم بتغيير الإعداد **Rings to Answer (عدد الرنات قبل الرد)** إلى رنة واحدة أو رنتين. للحصول على معلومات حول تغيير هذا الإعداد، راجع ضبط عدد الرنات قبل الرد.
 ٧. قم بتشغيل اختبار الفاكس. للحصول على المعلومات، راجع اختبار إعداد الفاكس.
- عندما يرن الهاتف يقوم جهاز HP All-in-One بالرد آلياً بعد بعض الرنات التي قمت بضبطها في إعداد **Rings to Answer (عدد الرنات قبل الرد)**. بعد ذلك يبدأ الجهاز في إصدار نغمات استلام الفاكس إلى آلة إرسال الفاكس ويقوم الجهاز باستلام الفاكس.

الحالة ح: خط صوت/فاكس مشترك مع مودم الكمبيوتر

- إذا كنت تستلم المكالمات الصوتية والفاكس على نفس رقم الهاتف وكان لديك كذلك مودم كمبيوتر متصلاً بخط الهاتف هذا، فقم بإعداد جهاز HP All-in-One الخاص بك على النحو الموضح في هذا القسم.
- نظراً لإشتراك مودم الكمبيوتر خط الهاتف مع جهاز HP All-in-One، فأنت لن تستطيع استخدام كلا من مودم الكمبيوتر وجهاز HP All-in-One لإرسال واستلام الفاكس في آن واحد. على سبيل المثال، لا يمكن استخدام جهاز

HP All-in-One لإرسال الفاكسات واستلامها عند استخدام مودم الكمبيوتر لإرسال البريد الإلكتروني أو للوصول إلى الإنترنت.

هناك طريقتان مختلفتان لإعداد جهاز HP All-in-One مع الكمبيوتر الخاص بك، استنادًا لعدد منافذ الهاتف التي توجد على الكمبيوتر. قبل أن تبدأ، قم بفحص الكمبيوتر لمعرفة إذا يحتوي على منفذ واحد أو على منفذين:

- إن كان الكمبيوتر يحتوي على منفذ واحد للهاتف، فراجع القسم التالي، **قم بإعداد جهاز HP All-in-One إلى كمبيوتر مع منفذ واحد للهاتف**. ستحتاج إلى شراء وحدة تقسيم متوازية (والذي يطلق عليها كذلك وصلة)، كما هو موضح أدناه. (تحتوي وحدة التقسيم المتوازية على منفذ RJ-11 واحد في مقدمتها ومنفذين RJ-11 في مؤخرتها). لا تستخدم وحدة التقسيم هاتف ثنائي الخطوط ولا وحدة تقسيم تسلسلية ولا وحدة تقسيم متوازية بها منفذ RJ-11 في المقدمة ومقبس في المؤخرة.)

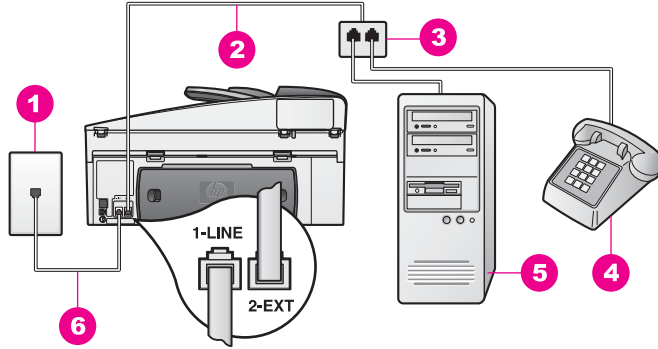


مثال لوحدة التقسيم المتوازية

- عند احتواء الهاتف الخاص بك على منفذين للهاتف، راجع لإعداد جهاز HP All-in-One إلى كمبيوتر مع منفذين للهاتف.

قم بإعداد جهاز HP All-in-One إلى كمبيوتر مع منفذ واحد للهاتف



إن هذا القسم يصف كيفية إعداد جهاز HP All-in-One مع مودم الكمبيوتر إذا كان الكمبيوتر الخاص بك يحتوي على منفذ واحد فقط للهاتف.



المنظر الخلفي لجهاز HP All-in-One

١	مقبس الهاتف الموجود بالحائط
٢	سلك الهاتف متصل بمنفذ "2-EXT"
٣	وحدة التقسيم المتوازية
٤	هاتف
٥	كمبيوتر مع مودم
٦	يتم توصيل سلك الهاتف المتوفر في العلبة مع HP All-in-One بمنفذ "1-LINE"

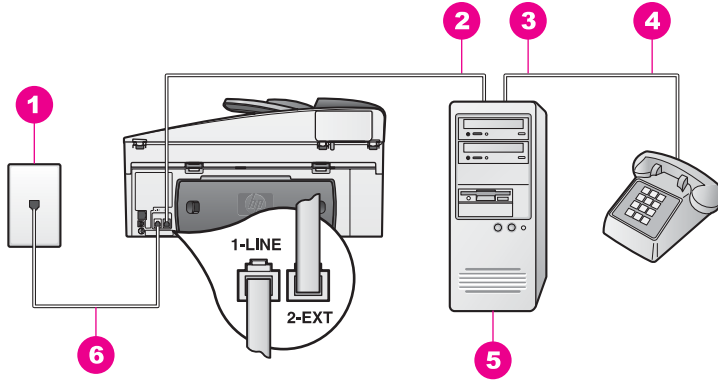
إعداد جهاز HP All-in-One إلى كمبيوتر مع منفذ واحد للهاتف

١. ابحث عن سلك الهاتف الذي يقوم بالتوصيل من خلف جهاز الكمبيوتر (مودم الكمبيوتر) إلى مقبس الهاتف الموجود بالحائط، قم بفصل السلك عن مقبس الهاتف في الحائط ثم قم بتوصيله إلى وحدة التقسيم المتوازية على جانبها مع منفذ الهاتف.
٢. باستخدام سلك الهاتف المزود في العلبة مع HP All-in-One، قم بتوصيل أحد الأطراف بمقبس الهاتف الموجود بالحائط، ثم قم بتوصيل الطرف الآخر بالمنفذ المكتوب عليه "1-LINE" في الجانب الخلفي من HP All-in-One.  تنبيهه إذا كنت لم تستخدم السلك المتوفر مع الجهاز لإجراء توصيل بين مقبس الهاتف الموجود بالحائط وجهاز HP All-in-One، فقد لا تتمكن من إرسال أو استلام فاكسات بنجاح. إن سلك الهاتف الخاص هذا يختلف عن أسلاك الهاتف التي قد توجد لديك في المنزل أو المكتب. إذا كان سلك الهاتف المتوفر أقصر من اللازم، فراجع سلك الهاتف المتوفر مع جهاز HP All-in-One ليس طويلاً بما يكفي. للحصول على معلومات حول امتداده.
٣. قم بإزالة القابس الأبيض من المنفذ المكتوب عليه "2-EXT" في الجهة الخلفية من جهاز HP All-in-One.
٤. باستخدام سلك هاتف إضافي، قم بتوصيل أحد الطرفين بالمنفذ المكتوب عليه "2-EXT" في الجهة الخلفية من جهاز HP All-in-One. قم بتوصيل الطرف الآخر لسلك الهاتف بوحدة التقسيم المتوازية على جانبها مع منفذ الهاتف الواحد.
٥. في حالة ضبط برنامج مودم الكمبيوتر إلى استلام الفاكسات إلى الكمبيوتر آلياً، فقم بإيقاف تشغيل هذا الإعداد.  تنبيهه عند عدم إيقاف تشغيل إعداد الاستلام الآلي للفاكسات في برنامج المودم، فلا يتمكن جهاز HP All-in-One من استلام الفاكسات.
٦. (اختياري) قم بتوصيل الهاتف بالمنفذ المفتوح الآخر على وحدة التقسيم المتوازية.
٧. الآن تحتاج إلى اتخاذ قرار حول كيفية رد جهاز HP All-in-One على مكالمات، إما بشكل آلي أو يدوي:
 - في حالة إعداد جهاز HP All-in-One للرد على مكالمات آلياً، فيقوم بالرد على كافة المكالمات الواردة وباستلام الفاكسات. في هذه الحالة لا يتمكن جهاز HP All-in-One من التمييز بين مكالمات الفاكس والمكالمات الصوتية. إذا كنت تشك أن هناك مكالمات صوتية واردة يجب الرد عليها قبل أن يقوم جهاز HP All-in-One بالرد عليها.
 - للرد على مكالمات الفاكس آلياً، اضغط على الزر **Auto Answer (الرد الآلي)** حتى يتم تشغيل المصباح. في حالة إعداد جهاز HP All-in-One للرد على الفاكسات يدوياً، يجب أن تكون جاهزاً للرد شخصياً على مكالمات الفاكس الواردة، وإلا فإن جهاز HP All-in-One لن يتمكن من استلام الفاكسات. للرد على مكالمات الفاكس يدوياً، اضغط على الزر **Auto Answer (الرد الآلي)** حتى يتم إيقاف تشغيل المصباح.
٨. قم بتشغيل اختبار الفاكس. للحصول على المعلومات، راجع اختبار إعداد الفاكس.

إذا التقطت سماعة الهاتف قبل HP All-in-One وسمعت نغمات فاكس من جهاز الفاكس الذي يقوم بإرسال الفاكس، يجب أن تقوم بالرد على مكالمات الفاكس يدوياً. للحصول على المعلومات، راجع استلام فاكس يدوياً.

إعداد جهاز HP All-in-One إلى كمبيوتر مع منفذين للهاتف

إن هذا القسم يصف كيفية إعداد جهاز HP All-in-One مع مودم الكمبيوتر إذا كان الكمبيوتر الخاص بك مزود بمنفذين للهاتف.



المنظر الخلفي لجهاز HP All-in-One

١	مقبس الهاتف الموجود بالحائط
٢	منفذ الهاتف "IN" على الكمبيوتر الخاص بك
٣	منفذ الهاتف "OUT" على الكمبيوتر الخاص بك
٤	هاتف
٥	كمبيوتر مع مودم
٦	يتم توصيل سلك الهاتف المتوفر في العلبة مع HP All-in-One بمنفذ "1-LINE"

إعداد جهاز HP All-in-One إلى كمبيوتر مع منفذين للهاتف

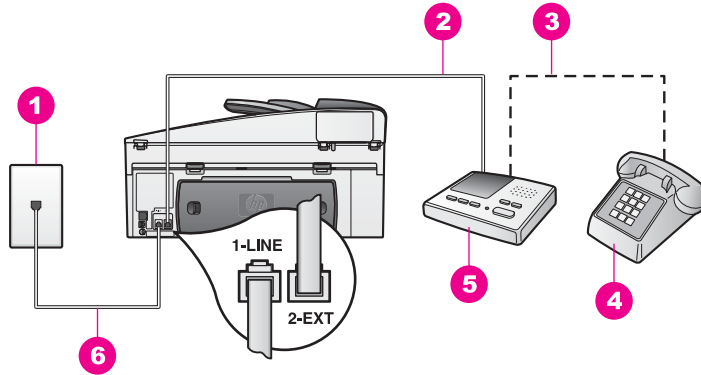
١. قم بإزالة القابس الأبيض من المنفذ المكتوب عليه "2-EXT" في الجهة الخلفية من جهاز HP All-in-One.
٢. ابحث عن سلك الهاتف الذي يقوم بالتوصيل من خلف جهاز الكمبيوتر (مودم الكمبيوتر) إلى مقبس الهاتف الموجود بالحائط. قم بفصل السلك عن مقبس الهاتف الموجود بالحائط ثم قم بتوصيله بالمنفذ المكتوب عليه "2-EXT" في الجهة الخلفية من جهاز HP All-in-One.
٣. قم بتوصيل هاتف بمنفذ "OUT" في الجهة الخلفية من مودم الكمبيوتر.
٤. باستخدام سلك الهاتف المزود في العلبة مع HP All-in-One، قم بتوصيل أحد الأطراف بمقبس الهاتف الموجود بالحائط، ثم قم بتوصيل الطرف الآخر بالمنفذ المكتوب عليه "1-LINE" في الجانب الخلفي من HP All-in-One. تنبيهه إذا كنت لم تستخدم السلك المتوفر مع الجهاز لإجراء توصيل بين مقبس الهاتف الموجود بالحائط وجهاز HP All-in-One، فقد لا تتمكن من إرسال أو استلام فاكسات بنجاح. إن سلك الهاتف الخاص هذا يختلف عن أسلاك الهاتف التي قد توجد لديك في المنزل أو المكتب. إذا كان سلك الهاتف المتوفر أقصر من اللازم، فراجع سلك الهاتف المتوفر مع جهاز HP All-in-One ليس طويلاً بما يكفي. للحصول على معلومات حول امتداده.

٥. في حالة ضبط برنامج مودم الكمبيوتر إلى استلام الفاكسات إلى الكمبيوتر آلياً، فقم بإيقاف تشغيل هذا الإعداد. تنبيهه عند عدم إيقاف تشغيل إعداد الاستلام الآلي للفاكسات في برنامج المودم، فلا يتمكن جهاز HP All-in-One من استلام الفاكسات.

٦. الآن تحتاج إلى اتخاذ قرار حول كيفية رد جهاز HP All-in-One على مكالمات، إما بشكل آلي أو يدوي:
- في حالة إعداد جهاز HP All-in-One للرد على مكالمات آلياً، فيقوم بالرد على كافة المكالمات الواردة وباستلام الفاكسات. في هذه الحالة لا يتمكن جهاز HP All-in-One من التمييز بين مكالمات الفاكس والمكالمات الصوتية. إذا كنت تشك أن هناك مكالمات صوتية واردة يجب الرد عليها قبل أن يقوم جهاز HP All-in-One بالرد عليها.
 - للرد على مكالمات الفاكس آلياً، اضغط على الزر **Auto Answer (الرد الآلي)** حتى يتم تشغيل المصباح. في حالة إعداد جهاز HP All-in-One للرد على الفاكسات يدوياً، يجب أن تكون جاهزاً للرد شخصياً على مكالمات الفاكس الواردة، وإلا فإن جهاز HP All-in-One لن يتمكن من استلام الفاكسات.
 - للرد على مكالمات الفاكس يدوياً، اضغط على الزر **Auto Answer (الرد الآلي)** حتى يتم إيقاف تشغيل المصباح.
٧. قم بتشغيل اختبار الفاكس. للحصول على المعلومات، راجع اختبار إعداد الفاكس.
- إذا التقطت سماعة الهاتف قبل HP All-in-One وسمعت نغمات فاكس من جهاز الفاكس الذي يقوم بإرسال الفاكس، يجب أن تقوم بالرد على مكالمات الفاكس يدوياً. للحصول على المعلومات، راجع استلام فاكس يدوياً.

الحالة ط: خط صوت/فاكس مشترك مع آلة الرد على المكالمات

إذا كنت تستلم المكالمات الصوتية والفاكس على نفس رقم الهاتف وكان لديك كذلك آلة رد ترد على المكالمات الصوتية في رقم الهاتف هذا، فقم بإعداد HP All-in-One على النحو الموضح في هذا القسم.




المنظر الخلفي لجهاز HP All-in-One

١	مقيس الهاتف الموجود بالحائط
٢	منفذ "IN" على آلة الرد على مكالمات
٣	منفذ "OUT" على آلة الرد على مكالمات
٤	هاتف (اختياري)
٥	آلة الرد على المكالمات
٦	يتم توصيل سلك الهاتف المتوفر في العلبة مع HP All-in-One بمنفذ "1-LINE"

إعداد جهاز HP All-in-One مع خط مشترك للمكالمات الصوتية/الفاكس مع آلة الرد على مكالمات

١. قم بإزالة القابس الأبيض من المنفذ المكتوب عليه "2-EXT" في الجهة الخلفية من جهاز HP All-in-One.
 ٢. قم بفصل آلة الرد على المكالمات من مقيس الهاتف الموجود الحائط وتوصيله بالمنفذ المكتوب عليه "EXT-2" خلف جهاز HP All-in-One.
- ملاحظة: عند عدم توصيل آلة الرد على المكالمات مباشرةً بجهاز HP All-in-One، فقد يتم تسجيل نغمات الفاكس من آلة إرسال الفاكس على آلة الرد على المكالمات، ومن المحتمل أنك لا تتمكن من استلام الفاكسات مع جهاز HP All-in-One.



٣. باستخدام سلك الهاتف المزود في العلبة مع HP All-in-One، قم بتوصيل أحد الأطراف بمقبس الهاتف الموجود بالحائط، ثم قم بتوصيل الطرف الآخر بالمنفذ المكتوب عليه "1-LINE" في الجانب الخلفي من HP All-in-One.  تنبيهه إذا كنت لم تستخدم السلك المتوفر مع الجهاز لإجراء توصيل بين مقبس الهاتف الموجود بالحائط وجهاز HP All-in-One، فقد لا تتمكن من إرسال أو استلام فاكسات بنجاح. إن سلك الهاتف الخاص بهذا يختلف عن أسلاك الهاتف التي قد توجد لديك في المنزل أو المكتب. إذا كان سلك الهاتف المتوفر أقصر من اللازم، فراجع سلك الهاتف المتوفر مع جهاز HP All-in-One ليس طويلاً بما يكفي. للحصول على معلومات حول امتداده.

٤. (اختياري) عند عدم احتواء آلة الرد على المكالمات الخاصة بك على هاتف داخلي، فقد تحتاج من أجل راحتك إلى توصيل هاتف بالجهة الخلفية من آلة الرد على المكالمات في منفذ "OUT".
 ٥. قم بإعداد HP All-in-One بحيث يقوم بالرد على مكالمات واردة آلياً. اضغط على الزر **Auto Answer (الرد الآلي)** حتى يتم تشغيل المصباح.
 ٦. قم بضبط آلة الرد إلى المكالمات للرد بعد أربع رنات أو أقل.
 ٧. قم بتغيير إعداد **Rings to Answer** (عدد الرنات قبل الرد) في جهاز HP All-in-One إلى 6 رنات. للحصول على معلومات حول تغيير هذا الإعداد، راجع ضبط عدد الرنات قبل الرد.
 ٨. قم بتشغيل اختيار الفاكس. للحصول على المعلومات، راجع اختيار إعداد الفاكس.
- عندما يرن هاتفك تقوم آلة الرد على المكالمات بالرد بعد عدد الرنات الذي قمت بتحديد، ثم تقوم بتشغيل رسالة التهنئة المسجلة. يقوم جهاز HP All-in-One بمراقبة المكالمة أثناء هذا الوقت، حيث "يسمع" إلى نغمات الفاكس. في حالة الكشف عن نغمات فاكس واردة يرسل جهاز HP All-in-One نغمات استلام فاكس ويقوم باستلام الفاكس؛ وإذا لم تكن هناك نغمات فاكس، فيتوقف جهاز HP All-in-One مراقبة الخط ويمكن لآلة الرد على المكالمات تسجيل رسالة صوتية.

الحالة ر: خط صوت/فاكس مشترك مع مودم الكمبيوتر وآلة رد

- إذا كنت تستلم المكالمات الصوتية والفاكس على نفس رقم الهاتف وكان لديك كذلك مودم كمبيوتر وآلة رد متصلين بخط الهاتف هذا، فقم بإعداد جهاز HP All-in-One الخاص بك على النحو الموضح في هذا القسم.
- نظراً لإشترك مودم الكمبيوتر خط الهاتف مع جهاز HP All-in-One، فأنت لن تستطيع استخدام كلا من مودم الكمبيوتر وجهاز HP All-in-One لإرسال واستلام الفاكس في آن واحد. على سبيل المثال، لا يمكن استخدام جهاز HP All-in-One لإرسال الفاكسات واستلامها عند استخدام مودم الكمبيوتر لإرسال البريد الإلكتروني أو للوصول إلى الإنترنت.
- هناك طريقتان مختلفتان لإعداد جهاز HP All-in-One مع الكمبيوتر الخاص بك، استناداً لعدد منافذ الهاتف التي توجد على الكمبيوتر. قبل أن تبدأ، قم بفحص الكمبيوتر لمعرفة إذا يحتوي على منفذ واحد أو على منفذين:
- إن كان الكمبيوتر يحتوي على منفذ واحد للهاتف، فراجع القسم التالي، ضبط جهاز HP All-in-One إلى كمبيوتر مع منفذ واحد للهاتف. ستحتاج إلى شراء وحدة تقسيم متوازية (والذي يطلق عليها كذلك وصلة)، كما هو موضح أدناه. (تحتوي وحدة التقسيم المتوازية على منفذ RJ-11 واحد في مقدمتها ومنفذين RJ-11 في مؤخرتها. لا تستخدم وحدة التقسيم لهاتف ثنائي الخطوط ولا وحدة تقسيم تسلسلية ولا وحدة تقسيم متوازية بها منفذا RJ-11 في المقدمة ومقبس في المؤخرة.)

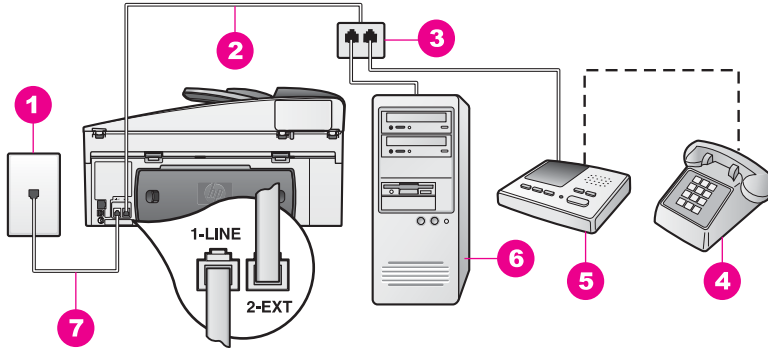


مثال لوحدة التقسيم المتوازية

- عند احتواء الهاتف الخاص بك على منفذين للهاتف، راجع إعدادات جهاز HP All-in-One إلى كمبيوتر مع منفذين للهاتف.

ضبط جهاز HP All-in-One إلى كمبيوتر مع منفذ واحد للهاتف


إن هذا القسم يصف كيفية إعداد جهاز HP All-in-One مع مودم الكمبيوتر إذا كان الكمبيوتر الخاص بك يحتوي على منفذ واحد فقط للهاتف.




المنظر الخلفي لجهاز HP All-in-One

١	مقبس الهاتف الموجود بالحائط
٢	سلك الهاتف متصل بمنفذ "2-EXT"
٣	وحدة التقسيم المتوازية
٤	هاتف (اختياري)
٥	آلة الرد على المكالمات
٦	كمبيوتر مع مودم
٧	سلك الهاتف المتوفر في العلبة مع HP All-in-One متصل بمنفذ "1-LINE"

إعداد جهاز HP All-in-One إلى كمبيوتر مع منفذ واحد للهاتف

١. ابحث عن سلك الهاتف الذي يقوم بالتوصيل من خلف جهاز الكمبيوتر (مودم الكمبيوتر) إلى مقبس الهاتف الموجود بالحائط. قم بفصل السلك عن مقبس الهاتف الموجود بالحائط ثم قم بتوصيله إلى وحدة التقسيم المتوازية على جانبها مع منفذ الهاتف.
٢. باستخدام سلك الهاتف المزود في العلبة مع HP All-in-One، قم بتوصيل أحد الأطراف بمقبس الهاتف الموجود بالحائط، ثم قم بتوصيل الطرف الآخر بالمنفذ المكتوب عليه "1-LINE" في الجانب الخلفي من HP All-in-One.  تنبيه: إذا كنت لم تستخدم السلك المتوفر مع الجهاز لإجراء توصيل بين مقبس الهاتف الموجود بالحائط وجهاز HP All-in-One، فقد لا تتمكن من إرسال أو استلام فاكسات بنجاح. إن سلك الهاتف الخاص هذا يختلف عن أسلاك الهاتف التي قد توجد لديك في المنزل أو المكتب. إذا كان سلك الهاتف المتوفر أقصر من اللازم، فراجع سلك الهاتف المتوفر مع جهاز HP All-in-One ليس طويلاً بما يكفي. للحصول على معلومات حول امتداده.

٣. قم بإزالة القابس الأبيض من المنفذ المكتوب عليه "2-EXT" في الجهة الخلفية من جهاز HP All-in-One.
 ٤. باستخدام سلك هاتف إضافي، قم بتوصيل أحد الطرفين بالمنفذ المكتوب عليه "2-EXT" في الجهة الخلفية من جهاز HP All-in-One. قم بتوصيل الطرف الآخر لسلك الهاتف بوحدة التقسيم المتوازية على جانبها مع منفذ الهاتف الواحد.
 ٥. قم بفصل آلة الرد على المكالمات عن مقبس الهاتف الموجود بالحائط، ثم قم بتوصيله بوحدة التقسيم المتوازية على جانبها مع منفذ الهاتف.
- ملاحظة: عند عدم توصيل آلة الرد على المكالمات بهذه الطريقة، فقد يتم تسجيل نغمات الفاكس من آلة إرسال الفاكس على آلة الرد على المكالمات، وقد لا تتمكن من استلام الفاكسات مع جهاز HP All-in-One.

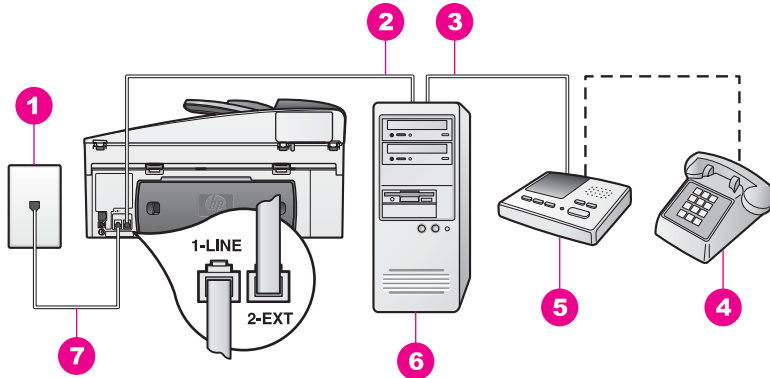
٦. (اختياري) عند عدم احتواء آلة الرد على المكالمات الخاصة بك على هاتف داخلي، فقد تحتاج من أجل راحتك إلى توصيل هاتف بالجهة الخلفية من آلة الرد على المكالمات في منفذ "OUT".
٧. في حالة ضبط برنامج مودم الكمبيوتر إلى استلام الفاكسات إلى الكمبيوتر آلياً، فقم بإيقاف تشغيل هذا الإعداد. **تنبيهه** عند عدم إيقاف تشغيل إعداد الاستلام الآلي للفاكسات في برنامج المودم، فلا يتمكن جهاز HP All-in-One من استلام الفاكسات. 

٨. قم بإعداد HP All-in-One بحيث يقوم بالرد على مكالمات واردة آلياً. اضغط على الزر **Auto Answer (الرد الآلي)** حتى يتم تشغيل المصباح.
٩. قم بضبط آلة الرد على المكالمات للرد بعد أربع رنات أو أقل.
١٠. قم بتغيير إعداد **Rings to Answer (عدد الرنات قبل الرد)** في جهاز HP All-in-One إلى 6 رنات. للحصول على معلومات حول تغيير هذا الإعداد، راجع ضبط عدد الرنات قبل الرد.
١١. قم بتشغيل اختبار الفاكس. للحصول على المعلومات، راجع اختبار إعداد الفاكس.

عندما يرن هاتفك تقوم آلة الرد على المكالمات بالرد بعد عدد الرنات الذي قمت بتعيينه، ثم تقوم بتشغيل رسالة التهنئة المسجلة. يقوم جهاز HP All-in-One بمراقبة المكالمات أثناء هذا الوقت، حيث "يسمع" إلى نغمات الفاكس. في حالة الكشف عن نغمات فاكس واردة يرسل جهاز HP All-in-One نغمات استلام فاكس ويقوم باستلام الفاكس؛ وإذا لم تكن هناك نغمات فاكس، فيتوقف جهاز HP All-in-One مراقبة الخط ويمكن لآلة الرد على المكالمات تسجيل رسالة صوتية.

لإعداد جهاز HP All-in-One إلى كمبيوتر مع منفذين للهاتف

إن هذا القسم يصف كيفية إعداد جهاز HP All-in-One مع مودم الكمبيوتر إذا كان الكمبيوتر الخاص بك مزود بمنفذين للهاتف.



المنظر الخلفي لجهاز HP All-in-One

١	مقياس الهاتف الموجود بالحائط
٢	منفذ الهاتف "IN" على الكمبيوتر الخاص بك
٣	منفذ الهاتف "OUT" على الكمبيوتر الخاص بك
٤	هاتف
٥	آلة الرد على المكالمات
٦	كمبيوتر مع مودم
٧	سلك الهاتف المتوفر في العلبة مع HP All-in-One المتصل بمنفذ "1-LINE"

لإعداد جهاز HP All-in-One إلى كمبيوتر مع منفذين للهاتف

١. قم بإزالة القابس الأبيض من المنفذ المكتوب عليه "2-EXT" في الجهة الخلفية من جهاز HP All-in-One.

٢. ابحث عن سلك الهاتف الذي يقوم بالتوصيل من خلف جهاز الكمبيوتر (مودم الكمبيوتر) إلى مقيس الهاتف الموجود بالحائط. قم بفصل السلك عن مقيس الهاتف الموجود بالحائط ثم قم بتوصيله بالمنفذ المكتوب عليه "2-EXT" في الجهة الخلفية من جهاز HP All-in-One.
٣. قم بفصل آلة الرد على المكالمات عن مقيس الهاتف الموجود بالحائط وتوصيله بمنفذ "OUT" في الجهة الخلفية من مودم الكمبيوتر.
- يمكنك ذلك من إجراء توصيل مباشر بين جهاز HP All-in-One وآلة الرد على المكالمات، بالرغم من توصيل مودم الكمبيوتر أولاً بالخط.
- ملاحظة** عند عدم توصيل آلة الرد على المكالمات بهذه الطريقة، فقد يتم تسجيل نغمات الفاكس من آلة إرسال الفاكس على آلة الرد على المكالمات، وقد لا تتمكن من استلام الفاكسات مع جهاز HP All-in-One.



٤. باستخدام سلك الهاتف المزود في العلبة مع HP All-in-One، قم بتوصيل أحد الأطراف بمقيس الهاتف الموجود بالحائط، ثم قم بتوصيل الطرف الآخر بالمنفذ المكتوب عليه "1-LINE" في الجانب الخلفي من HP All-in-One. تنبيهه إذا كنت لم تستخدم السلك المتوفر مع الجهاز لإجراء توصيل بين مقيس الهاتف الموجود بالحائط وجهاز HP All-in-One، فقد لا تتمكن من إرسال أو استلام فاكسات بنجاح. إن سلك الهاتف الخاص هذا يختلف عن أسلاك الهاتف التي قد توجد لديك في المنزل أو المكتب. إذا كان سلك الهاتف المتوفر أقصر من اللازم، فراجع سلك الهاتف المتوفر مع جهاز HP All-in-One ليس طويلاً بما يكفي.
- للحصول على معلومات حول امتداده.



٥. (اختياري) عند عدم احتواء آلة الرد على المكالمات الخاصة بك على هاتف داخلي، فقد تحتاج من أجل راحتك إلى توصيل هاتف بالجهة الخلفية من آلة الرد على المكالمات في منفذ "OUT".
٦. في حالة ضبط برنامج مودم الكمبيوتر إلى استلام الفاكسات إلى الكمبيوتر آلياً، فقم بإيقاف تشغيل هذا الإعداد. تنبيهه عند عدم إيقاف تشغيل إعداد الاستلام الآلي للفاكسات في برنامج المودم، فلا يتمكن جهاز HP All-in-One من استلام الفاكسات.



٧. قم بإعداد HP All-in-One بحيث يقوم بالرد على مكالمات واردة آلياً. اضغط على الزر **Auto Answer (الرد الآلي)** حتى يتم تشغيل المصباح.
٨. قم بضبط آلة الرد على المكالمات للرد بعد أربع رنات أو أقل.
٩. قم بتغيير إعداد **Rings to Answer (عدد الرنات قبل الرد)** في جهاز HP All-in-One إلى 6 رنات. للحصول على معلومات حول تغيير هذا الإعداد، راجع ضبط عدد الرنات قبل الرد.
١٠. قم بتشغيل اختبار الفاكس. للحصول على المعلومات، راجع اختبار إعداد الفاكس.

عندما يرن هاتفك تقوم آلة الرد على المكالمات بالرد بعد عدد الرنات الذي قمت بتعيينه، ثم تقوم بتشغيل رسالة التهنئة المسجلة. يقوم جهاز HP All-in-One بمراقبة المكالمات أثناء هذا الوقت، حيث "يسمع" إلى نغمات الفاكس. في حالة الكشف عن نغمات فاكس واردة يرسل جهاز HP All-in-One نغمات استلام فاكس ويقوم باستلام الفاكس؛ وإذا لم تكن هناك نغمات فاكس، فيتوقف جهاز HP All-in-One مراقبة الخط ويمكن لآلة الرد على المكالمات تسجيل رسالة صوتية.

الحالة ز: خط صوت/فاكس مشترك مع مودم الكمبيوتر والبريد الصوتي

إذا كنت تستلم المكالمات الصوتية والفاكس على نفس رقم الهاتف، وتستخدم مودم كمبيوتر على نفس خط الهاتف وكنت مشتركاً كذلك في خدمة البريد الصوتي من خلال شركة الهاتف، فقم بإعداد HP All-in-One جهاز الخاص بك على النحو الموضح في هذا القسم.

- ملاحظة** لن تتمكن من استلام الفاكسات آلياً عند توجد لديك خدمة البريد الصوتي على نفس الرقم الهاتفي الذي تستخدمه في مكالمات الفاكس. يجب عليك استلام الفاكسات يدوياً؛ وهذا يعني أنه يجب أن تكون متواجداً للاستجابة بنفسك لمكالمات الفاكس الواردة. إذا كنت تريد بدلاً من ذلك استلام الفاكسات تلقائياً، فاتصل بشركة الهاتف لاشتراك في خدمة الرنين المميز، أو الحصول على خط هاتف مستقل لإرسال واستلام الفاكسات.



نظراً لاشتراك مودم الكمبيوتر خط الهاتف مع جهاز HP All-in-One، فأنت لن تستطيع استخدام كلا من مودم الكمبيوتر وجهاز HP All-in-One لإرسال واستلام الفاكس في آن واحد. على سبيل المثال، لا يمكن استخدام جهاز HP All-in-One لإرسال الفاكسات واستلامها عند استخدام مودم الكمبيوتر لإرسال البريد الإلكتروني أو للوصول إلى الإنترنت.

هناك طريقتان مختلفتان لإعداد جهاز HP All-in-One مع الكمبيوتر الخاص بك، استنادًا لعدد منافذ الهاتف التي توجد على الكمبيوتر. قبل أن تبدأ، قم بفحص الكمبيوتر لمعرفة إذا يحتوي على منفذ واحد أو على منفذين:

- إن كان الكمبيوتر يحتوي على منفذ واحد للهاتف، فراجع القسم التالي، قم بإعداد جهاز HP All-in-One إلى كمبيوتر مع منفذ واحد للهاتف. ستحتاج إلى شراء وحدة تقسيم متوازية (والذي يطلق عليها كذلك وصلة)، كما هو موضح أدناه. (تحتوي وحدة التقسيم المتوازية على منفذ RJ-11 واحد في مقدمتها ومنفذين RJ-11 في مؤخرتها. لا تستخدم وحدة التقسيم للهاتف ثنائي الخطوط ولا وحدة تقسيم تسلسلية ولا وحدة تقسيم متوازية بها منفذ RJ-11 في المقدمة ومقبس في المؤخرة.)

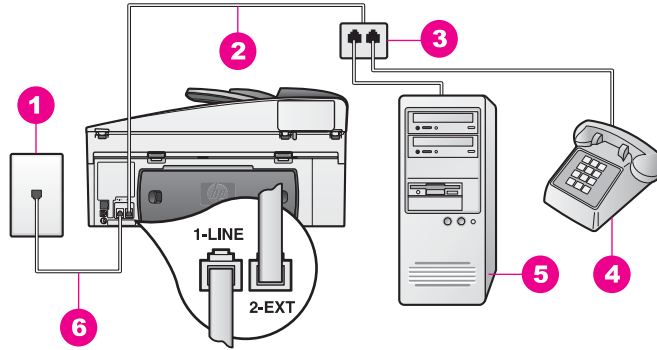


مثال لوحدة التقسيم المتوازية

- عند احتواء الهاتف الخاص بك على منفذين للهاتف، راجع لإعداد جهاز HP All-in-One إلى كمبيوتر مع منفذين للهاتف.

قم بإعداد جهاز HP All-in-One إلى كمبيوتر مع منفذ واحد للهاتف

إن هذا القسم يصف كيفية إعداد جهاز HP All-in-One مع مودم الكمبيوتر إذا كان الكمبيوتر الخاص بك يحتوي على منفذ واحد فقط للهاتف.



المنظر الخلفي لجهاز HP All-in-One

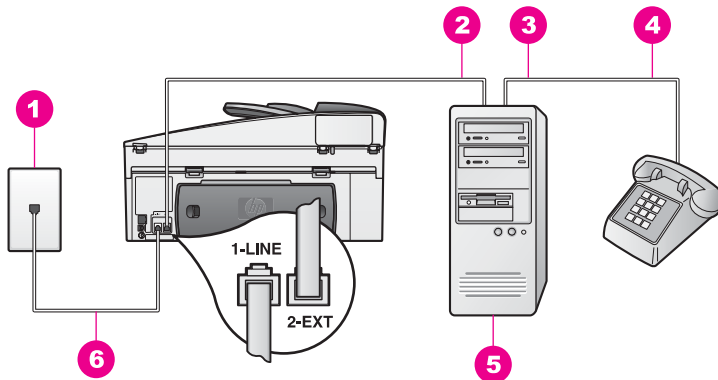
١	مقبس الهاتف الموجود بالحائط
٢	سلك الهاتف متصل بمنفذ "2-EXT"
٣	وحدة التقسيم المتوازية
٤	هاتف
٥	كمبيوتر مع مودم
٦	سلك الهاتف المتوفر في العلبة مع HP All-in-One المتصل بمنفذ "1-LINE"

إعداد جهاز HP All-in-One إلى كمبيوتر مع منفذ واحد للهاتف

١. ابحث عن سلك الهاتف الذي يقوم بالتوصيل من خلف جهاز الكمبيوتر (مودم الكمبيوتر) إلى مقبس الهاتف الموجود بالحائط. قم بفصل السلك عن مقبس الهاتف الموجود بالحائط ثم قم بتوصيله إلى وحدة التقسيم المتوازية على جانبها مع منفذ الهاتف.
٢. قم بإزالة القابس الأبيض من المنفذ المكتوب عليه "2-EXT" في الجهة الخلفية من جهاز HP All-in-One.

٣. باستخدام سلك هاتف إضافي، قم بتوصيل أحد الطرفين بالمنفذ المكتوب عليه "2-EXT" في الجهة الخلفية من جهاز HP All-in-One. قم بتوصيل الطرف الآخر لسلك الهاتف بوحدة التقسيم المتوازية على جانبها مع منفذ الهاتف الواحد.
 ٤. باستخدام سلك الهاتف المزود في العلبة مع HP All-in-One، قم بتوصيل أحد الأطراف بمقبس الهاتف الموجود بالحائط، ثم قم بتوصيل الطرف الآخر بالمنفذ المكتوب عليه "1-LINE" في الجانب الخلفي من HP All-in-One.  تنبيهه إذا كنت لم تستخدم السلك المتوفر مع الجهاز لإجراء توصيل بين مقبس الهاتف الموجود بالحائط وجهاز HP All-in-One، فقد لا تتمكن من إرسال أو استلام فاكسات بنجاح. إن سلك الهاتف الخاص هذا يختلف عن أسلاك الهاتف التي قد توجد لديك في المنزل أو المكتب. إذا كان سلك الهاتف المتوفر أقصر من اللازم، فراجع سلك الهاتف المتوفر مع جهاز HP All-in-One ليس طويلاً بما يكفي. للحصول على معلومات حول امتداده.
 ٥. في حالة ضبط برنامج مودم الكمبيوتر على استلام الفاكسات إلى الكمبيوتر ألياً، فقم بإيقاف تشغيل هذا الإعداد.  تنبيهه عند عدم إيقاف تشغيل إعداد الاستلام الألي للفاكسات في برنامج المودم، فلا يتمكن جهاز HP All-in-One من استلام الفاكسات.
 ٦. (اختياري) قم بتوصيل الهاتف بالمنفذ المفتوح الآخر على وحدة التقسيم المتوازية.
 ٧. قم بإعداد HP All-in-One بحيث يقوم بالرد على مكالمات واردة يدوياً. اضغط على الزر **Auto Answer** (الرد الآلي) حتى يتم إيقاف تشغيل المصباح.
 ٨. قم بتشغيل اختبار الفاكس. للحصول على المعلومات، راجع اختبار إعداد الفاكس.
- يجب أن تكون متواجداً لكي ترد بنفسك على مكالمات الفاكس الواردة، وإلا فإن جهاز HP All-in-One لن يتمكن من استلام الفاكسات. للحصول على معلومات حول استلام الفاكسات يدوياً، راجع استلام فاكس يدوياً.

إعداد جهاز HP All-in-One إلى كمبيوتر مع منفذين للهاتف



المنظر الخلفي لجهاز HP All-in-One

١	مقبس الهاتف الموجود بالحائط
٢	منفذ الهاتف "IN" على الكمبيوتر الخاص بك
٣	منفذ الهاتف "OUT" على الكمبيوتر الخاص بك
٤	هاتف
٥	كمبيوتر مع مودم
٦	سلك الهاتف المتوفر في العلبة مع HP All-in-One المتصل بمنفذ "1-LINE"

إعداد جهاز HP All-in-One إلى كمبيوتر مع منفذين للهاتف

١. قم بإزالة القابس الأبيض من المنفذ المكتوب عليه "2-EXT" في الجهة الخلفية من جهاز HP All-in-One.

٢. ابحث عن سلك الهاتف الذي يقوم بالتوصيل من خلف جهاز الكمبيوتر (مودم الكمبيوتر) إلى مقبس الهاتف الموجود بالحائط. قم بفصل السلك عن مقبس الهاتف الموجود بالحائط ثم قم بتوصيله بالمنفذ المكتوب عليه "2-EXT" في الجهة الخلفية من جهاز HP All-in-One.
 ٣. قم بتوصيل هاتف بمنفذ "OUT" في الجهة الخلفية من مودم الكمبيوتر.
 ٤. باستخدام سلك الهاتف المزود في العلبة مع HP All-in-One، قم بتوصيل أحد الأطراف بمقبس الهاتف الموجود بالحائط، ثم قم بتوصيل الطرف الآخر بالمنفذ المكتوب عليه "1-LINE" في الجانب الخلفي من HP All-in-One.  تنبيهه إذا كنت لم تستخدم السلك المتوفر مع الجهاز لإجراء توصيل بين مقبس الهاتف الموجود بالحائط وجهاز HP All-in-One، فقد لا تتمكن من إرسال أو استلام فاكسات بنجاح. إن سلك الهاتف الخاص هذا يختلف عن أسلاك الهاتف التي قد توجد لديك في المنزل أو المكتب. إذا كان سلك الهاتف المتوفر أقصر من اللازم، فراجع سلك الهاتف المتوفر مع جهاز HP All-in-One ليس طويلاً بما يكفي للحصول على معلومات حول امتداده.
 ٥. في حالة ضبط برنامج مودم الكمبيوتر على استلام الفاكسات إلى الكمبيوتر آلياً، فقم بإيقاف تشغيل هذا الإعداد.  تنبيهه عند عدم إيقاف تشغيل إعداد الاستلام الآلي للفاكسات في برنامج المودم، فلا يتمكن جهاز HP All-in-One من استلام الفاكسات.
 ٦. قم بإعداد HP All-in-One بحيث يقوم بالرد على مكالمات واردة يدوياً. اضغط على الزر **Auto Answer** (الرد الآلي) حتى يتم إيقاف تشغيل المصباح.
 ٧. قم بتشغيل اختبار الفاكس. للحصول على المعلومات، انظر القسم التالي، اختبار إعداد الفاكس.
- يجب أن تكون متواجداً لكي ترد بنفسك على مكالمات الفاكس الواردة، وإلا فإن جهاز HP All-in-One لن يتمكن من استلام الفاكسات. للحصول على معلومات حول استلام الفاكسات يدوياً، راجع استلام فاكس يدوياً.

اختبار إعداد الفاكس

يمكن اختبار إعداد الفاكس الخاص بك لفحص حالة جهاز HP All-in-One وللتأكد من ضبطه بشكل صحيح لإرسال الفاكسات واستلامها. قم بإجراء هذا الاختبار بعد أن انتهيت من إعداد HP All-in-One لإرسال الفاكس. يقوم الاختبار بإجراء ما يلي:

- فحص أجهزة الفاكس
- التحقق من توصيل سلك الهاتف بالمنفذ الصحيح
- البحث عن نغمة الطلب
- البحث عن خط هاتف نشط
- البحث عن الحالة لتوصيل خط الهاتف الخاص بك

يقوم جهاز HP All-in-One بطباعة تقرير بنتائج الاختبار. عند فشل الاختبار، قم بمراجعة التقرير للحصول على معلومات حول إصلاح المشكلة وإعادة تشغيل الاختبار.

لاختبار إعداد الفاكس من لوحة التحكم

١. لإعداد جهاز HP All-in-One لإرسال الفاكسات واستلامها وفقاً لإرشادات الإعداد في هذا الفصل.
٢. تأكد من إدخال خرطوشات الطباعة وتحميل الورق قبل البدء في الاختبار.
٣. لمزيد من المعلومات، راجع استبدال خرطوشات الطباعة وتحميل ورق بالحجم الكامل.
٤. اضغط على **Setup (إعداد)**.
٥. اضغط على ٦، ثم اضغط على ٥.
- يؤدي ذلك إلى عرض قائمة **Tools (أدوات)**، ثم تحديد **Run Fax Test (تشغيل اختبار الفاكس)**.
- يقوم HP All-in-One بعرض حالة الاختبار على شاشة لوحة التحكم وطباعة تقرير.
٥. مراجعة التقرير.

- إذا نجح الاختبار وما زلت تواجه مشاكل إرسال الفاكس، قم بفحص إعدادات الفاكس المدرجة في التقرير للتحقق من صحة الإعدادات. إن إعداد فارغ أو غير صحيح للفاكس قد يسبب المشاكل في إرسال الفاكسات واستلامها.
- عند فشل الاختبار، قم بمراجعة التقرير للحصول على المزيد من المعلومات حول إصلاح أية مشاكل تم العثور عليها.
- ٦. بعد الحصول على تقرير الفاكس من جهاز HP All-in-One، اضغط على **موافق**.

عند اللزوم، قم بحل أية مشاكل تم العثور عليها ثم قم بإعادة تشغيل الاختبار.
لمزيد من المعلومات حول حل أية مشاكل تم العثور عليها أثناء الاختبار، راجع فشل اختبار الفاكس.

١١ استخدام خصائص الفاكس

يمكن استخدام جهاز HP All-in-One لإرسال واستلام الفاكسات، بما في ذلك الفاكسات الملونة. يمكنك إعداد الطلب السريع لإرسال الفاكسات بسرعة وسهولة إلى الأرقام التي تستخدمها بصورة متكررة. من لوحة التحكم، يمكنك أيضاً إعداد العديد من خيارات الفاكس، مثل الدقة.



ملاحظة قبل البدء، تأكد من قيامك بإعداد HP All-in-One على نحو صحيح لإرسال الفاكس واستقباله. لمزيد من المعلومات، راجع إعداد الفاكس. يمكنك كذلك استخدام **Fax Setup Wizard** (معالج إعداد الفاكس) (Windows) أو **Setup Assistant** (مساعد الإعداد) (Mac) بغرض مساعدتك في إعداد إعدادات الفاكس المهمة على نحو سريع، مثل وضع الرد ومعلومات ترويسة الفاكس. يمكنك الوصول إلى **Fax Setup Wizard** (معالج إعداد الفاكس) (Windows) أو **Setup Assistant** (مساعد الإعداد) (Mac) من خلال برنامج **HP Image Zone**. للحصول على معلومات حول الوصول إلى برنامج **HP Image Zone**، راجع استخدام **HP Image Zone** لإجراء المزيد بواسطة جهاز **HP All-in-One**.

يجب استكشاف جهاز **HP Image Zone** الخاص بك للاستفادة الكاملة من جميع ميزاته. باستخدام **HP Image Zone**، يمكنك إرسال فاكس من جهاز الكمبيوتر الخاص بك وإدراج صفحة تغطية من إنشاء الكمبيوتر وإعداد الطلب السريع بشكل سريع. لمزيد من المعلومات، انظر تعليمات **HP Image Zone Help** التي تظهر على الشاشة. للحصول على معلومات حول الوصول إلى برنامج **HP Image Zone** والتعليمات التي تظهر على الشاشة، راجع استخدام **HP Image Zone** لإجراء المزيد بواسطة جهاز **HP All-in-One**.

قم بإعداد HP All-in-One لاستقبال الفاكسات

يمكن إعداد جهاز **HP All-in-One** الخاص بك لاستقبال الفاكسات تلقائياً أو يدوياً بناءً على إعداد منزلك أو مكتبك. في حالة إعداد جهاز **HP All-in-One** للرد على الفاكسات تلقائياً، فسيُرد على جميع المكالمات الواردة ويتلقى الفاكسات. في حالة إعداد جهاز **HP All-in-One** للرد على الفاكسات يدوياً، يجب أن تكون جاهزاً للرد شخصياً على مكالمات الفاكس الواردة، وإلا فلا يتمكن جهاز **HP All-in-One** من استلام الفاكسات. لمزيد من المعلومات حول استلام الفاكسات يدوياً، راجع استلام فاكس يدوياً.

في بعض الحالات قد تريد استقبال الفاكسات يدوياً. على سبيل المثال، عند مشاركة خط الهاتف بين جهاز **HP All-in-One** والهاتف، وليس لديك درج الرنين المميز أو آلة الرد على المكالمات، فستحتاج إلى إعداد جهاز **HP All-in-One** للرد على المكالمات الفاكس يدوياً. عند الاشتراك في خدمة البريد الصوتي، ستحتاج أيضاً إلى الرد على مكالمات الفاكس يدوياً. يرجع ذلك إلى أن جهاز **HP All-in-One** لن يكون قادراً على التمييز بين مكالمات الفاكس ومكالمات الهاتف.

ملاحظة لمزيد من المعلومات حول إعداد الأجهزة المكتبية مع **HP All-in-One**، راجع إعداد الفاكس.



اختر وضع الرد الموصى به لإعدادك

قم بمراجعة الجدول أدناه لتحديد وضع الرد الموصى به لجهاز **HP All-in-One** وفقاً للإعداد في المنزل أو في المكتب. من العمود الأول في الجدول، اختر مجموعة الأجهزة والخدمات التي تتناسب إعداد مكتبك. ثم، ابحث عن وضع الرد الموصى به في العمود الثاني. يصف العمود الثالث كيفية رد جهاز **HP All-in-One** على المكالمات الواردة. بعد تحديد إعداد وضع الرد الموصى به للضبط في المنزل أو في المكتب، راجع قم بإعداد وضع الرد للحصول على المزيد من المعلومات.

الأجهزة/الخدمات التي تشارك خط الهاتف للفاكس الخاص بك	وضع الرد الموصى به	الوصف
بلا. (لديك خط هاتف منفصل تستقبل عليه مكالمات الفاكس فقط.)	تلقائي (يومض مصباح Auto Answer (الرد الآلي).)	يقوم جهاز HP All-in-One بالرد على كافة المكالمات الواردة آلياً باستخدام إعداد Rings to Answer (عدد الرنات قبل

الأجهزة/الخدمات التي تشارك خط الهاتف للفاكس الخاص بك	وضع الرد الموصى به	الوصف
		الرد). لمزيد من المعلومات حول إعداد عدد الرنات، راجع ضبط عدد الرنات قبل الرد.
خط مشترك للمكالمات الصوتية ومكالمات الفاكس دون آلة الرد على المكالمات. (لديك خط هاتف مشترك تستقبل عليه كل من المكالمات الصوتية ومكالمات الفاكس.)	يدوي (إيقاف تشغيل مصباح Auto Answer (الرد الآلي).)	لا يقوم جهاز HP All-in-One بالرد على المكالمات آليًا. يجب عليك استلام كافة الفاكسات يدويًا بالضغط على Start Fax Color (البداية في الفاكس بالأسود) أو Start Fax Color (البداية في الفاكس بالألوان) . للحصول على معلومات حول استقبال الفاكسات يدويًا، راجع استلام فاكس يدويًا. قد تستخدم هذا الإعداد إذا كان معظم المكالمات على خط الهاتف هذا مكالمات صوتية ونادرًا ما تستقبل فاكسات.
خدمة البريد الصوتي التي توفرها شركة الهواتف.	يدوي (إيقاف تشغيل مصباح Auto Answer (الرد الآلي).)	لا يقوم جهاز HP All-in-One بالرد على المكالمات آليًا. يجب عليك استلام كافة الفاكسات يدويًا بالضغط على Start Fax Color (البداية في الفاكس بالأسود) أو Start Fax Color (البداية في الفاكس بالألوان) . للحصول على معلومات حول استقبال الفاكسات يدويًا، راجع استلام فاكس يدويًا.
آلة الرد على المكالمات وخط مشترك للمكالمات الصوتية ومكالمات الفاكس.	تلقائي (يومض مصباح Answer (الرد الآلي).)	تقوم آلة الرد على المكالمات بالرد على المكالمات ويقوم جهاز HP All-in-One بمراقبة الخط. إذا اكتشف جهاز HP All-in-One نغمات الفاكس، فسيستقبل جهاز HP All-in-One الفاكس. ملاحظة هذا هو الإعداد الافتراضي الموصى به إذا كان لديك آلة الرد على المكالمات. تأكد من إعداد آلة الرد على المكالمات بشكل صحيح مع جهاز HP All-in-One. للحصول على المعلومات، راجع إعداد الفاكس.
		بالإضافة إلى ذلك، قم بإعداد عدد الرنات قبل الرد لجهاز HP All-in-One إلى عدد أكبر من عدد الرنات قبل الرد بالنسبة لآلة الرد على المكالمات. يجب على آلة الرد على المكالمات الرد على مكالمات قبل أن يقوم بذلك جهاز HP All-in-One. لمزيد من المعلومات حول إعداد عدد الرنات قبل الرد، راجع ضبط عدد الرنات قبل الرد.
خدمة الرنين المميز.	تلقائي (يومض مصباح Answer (الرد الآلي).)	يقوم جهاز HP All-in-One بالرد على كافة المكالمات الواردة آليًا. تأكد من ملائمة نموذج الرنين الذي قامت الشركة بضبطه لخط الفاكس الخاص بك لـ Answer Ring Pattern (نموذج الرنين للرد) الذي تم ضبطه لجهاز HP All-in-One. لمزيد من المعلومات، راجع تغيير نموذج رنين الرد (الرنين المميز).

قم بإعداد وضع الرد

يقوم وضع الرد بتحديد إما يقوم الجهاز HP All-in-One بالرد على المكالمات الواردة أو لا. في حالة إعداد جهاز HP All-in-One للرد على الفاكسات آليًا (يومض مصباح **Auto Answer (الرد الآلي)**)، فيقوم بالرد على كافة المكالمات الواردة وباستلام الفاكسات. في حالة إعداد جهاز HP All-in-One للرد على الفاكسات يدويًا (يومض مصباح **Auto Answer (الرد الآلي)**)، يجب أن تكون جاهزًا للرد شخصيًا على مكالمات الفاكس الواردة، وإلا فإن جهاز

HP All-in-One لا يتمكن من استلام الفاكسات. لمزيد من المعلومات حول استلام الفاكسات يدويًا، راجع استلام فاكس يدويًا.

إن كنت لا تعرف أي من أوضاع الرد تقوم باستخدامه، راجع اختر وضع الرد الموصى به لإعدادك.

← اضغط على الزر **Auto Answer (الرد الآلي)** لضبط وضع الرد.

عندما يومض مصباح **Auto Answer (الرد الآلي)**، يقوم جهاز HP All-in-One بالرد على المكالمات آليًا. عند إيقاف تشغيل المصباح، لا يقوم جهاز HP All-in-One بالرد على المكالمات.


Send a fax (إرسال فاكس)


يمكن إرسال فاكس بطرق متعددة. باستخدام لوحة التحكم، يمكنك إرسال فاكس بالأبيض والأسود أو بالألوان من جهاز HP All-in-One الخاص بك. يمكن أيضًا إرسال الفاكس يدويًا من هاتف مرفق. هذا يمكنك من التكلم مع المستلم قبل إرسال الفاكس.

إن كنت قد قمت بإرسال فاكسات تكررًا إلى نفس الأرقام، فيمكن إعداد أرقام الاتصال السريع والإرسال السريع للفاكس من خلال استخدام الزر **الاتصال السريع** أو زر الاتصال السريع بلمسة واحدة. قم بمراجعة هذا الجزء للحصول على المزيد من المعلومات حول كافة الطرق لإرسال الفاكسات.


إرسال فاكس أساسي

يمكنك إرسال فاكس من صفحة واحدة أو فاكس متعدد الصفحات باستخدام لوحة التحكم.


 **ملاحظة** عند الحاجة إلى تأكيد مطبوع بإرسال الفاكسات بنجاح، قم بتمكين تأكيد الفاكس قبل إرسال أية فاكسات. للحصول على المعلومات، راجع طباعة تقارير تأكيد الفاكس.

 **تلميح** يمكن أيضًا إرسال فاكس من خلال استخدام خاصية الاتصال المراقب. هذا يمكنك من التحكم بسرعة الاتصال. تعتبر هذه الميزة مفيدة عندما ترغب في استخدام بطاقة اتصال لدفع رسم المكالمة وعند الحاجة إلى الرد على النغمات أثناء الطلب. لمزيد من المعلومات، راجع **Send a fax using monitor dialing (إرسال فاكس باستخدام طلب الشاشة)**.

١. قم بتحميل النسخ الأصلية وهي موجهة إلى الأعلى في وحدة التغذية التلقائية للمستندات مع وجود الجهة العليا من الصفحة إلى اليسار. عند إرسال فاكس من صفحة واحدة، فيمكن أيضًا تحميله على السطح الزجاجي.

 **ملاحظة** عند إرسال فاكس من صفحات متعددة، يجب عليك تحميل النسخ الأصلية في وحدة تغذية المستندات الآلية.

٢. أدخل رقم الفاكس باستخدام لوحة المفاتيح.

 **تلميح** لإدخال توقف في رقم الفاكس، اضغط على **Redial/Pause (إعادة الاتصال/توقف)**.

٣. اضغط على **Start Fax Black (البدء في الفاكس بالأسود)**.

٤. إذا تم تحميل النسخة الأصلية على السطح الزجاجي، يعرض **Fax from Glass** (هل تريد الفاكس من السطح الزجاجي؟). اضغط على **Yes (نعم)** لتحديد **١**.

تلميح يمكن أيضاً إرسال الفاكس بالألوان، مثل صورة، من جهاز HP All-in-One. قم فقط بالضغط على **Start Fax Color (البدء في الفاكس بالألوان)** بدلاً من **Start Fax Black (البدء في الفاكس بالأسود)**. يمكنك كذلك تغيير دقة أو تباين الفاكس الخاص بك. لمزيد من المعلومات، راجع تغيير دقة الفاكس وإعدادات (أفتح/أغلق).



هل تعلم أنه يمكنك إرسال فاكس من الكمبيوتر الخاص بك باستخدام جهاز HP Director الذي يأتي مع برنامج HP Image Zone الخاص بك؟ كما يمكنك أيضاً إنشاء صفحة تغطية يتم عملها بالكمبيوتر وإرفاقها بالفاكس لإرسالها مع الفاكس. هذا أمر سهل. لمزيد من المعلومات، انظر HP Image Zone Help (تعليمات HP Image Zone) المتوفرة مع البرنامج HP Image Zone.

طباعة تقارير تأكيد الفاكس

إذا كنت في حاجة إلى تأكيداً مطبوعاً بإرسال الفاكسات بنجاح، فاتباع هذه الإرشادات لتمكين تأكيد الفاكس قبل إرسال أي فاكسات، فقم بتحديد أي من **On Fax Send (عند إرسال الفاكس)** أو **Send & Receive ((إرسال، استلام))**. إعداد تأكيد الفاكس الافتراضي هو **Off (إيقاف)**. ويعني هذا أن جهاز HP All-in-One لن يقوم بطباعة تقرير التأكيد بالنسبة لكل فاكس تم إرساله أو استلامه. تظهر رسالة تأكيد لفترة قصيرة على شاشة لوحة التحكم بعد كل معاملة لتشير إلى ما إذا كان الفاكس قد تم إرساله بنجاح.

١. اضغط على **Setup (إعداد)**.
٢. اضغط على ٢، ثم اضغط على ١.
٣. يؤدي هذا إلى اختيار **Print Report (طباعة تقرير)** ثم اختيار **Fax Confirmation (تأكيد فاكس)**. اضغط على ► لتحديد واحد مما يلي.
 - **Off (إيقاف)**: عدم طباعة تقرير تأكيد الفاكس عند قيامك بإرسال أو استلام الفاكس.
 - **On Fax Send (عند إرسال الفاكس)**: يطبع تقرير تأكيد الفاكس لكل فاكس تقوم بإرساله.
 - **On Fax Receive (عند استلام الفاكس)**: يطبع تقرير تأكيد الفاكس لكل فاكس تقوم باستلامه.
 - **Send (إرسال) & Receive (استلام)**: يطبع تقرير تأكيد الفاكس لكل فاكس تقوم بإرساله واستلامه.
٤. اضغط على **موافق**.

إرسال نسخ أصلية على وجهين

في حالة تثبيت ملحق للطباعة على الوجهين من HP، يمكنك إرسال النسخ الأصلية على الوجهين باللونين الأبيض والأسود. للحصول على معلومات حول تحميل الورق في الملحق الخاص بك، اقرأ الإرشادات المتوفرة مع الملحق واتبعها. إن هذه الخاصية معتمدة فقط لإرسال الفاكسات الأبيض والأسود. وهي ليس متوفرة عند إرسال الفاكسات بالألوان. تلميح يمكن أيضاً طباعة الفاكسات المستلمة على كلا من وجهي الصفحة. لمزيد من المعلومات، راجع قم بإعداد جهاز HP All-in-One لطباعة فاكسات من صفحة واحدة أو على وجهين.



١. قم بتحميل النسخ الأصلية وهي موجهة إلى الأعلى في وحدة التغذية التلقائية للمستندات مع وجود الجهة العليا من الصفحة إلى اليسار.

ملاحظة قم بتحميل النسخ الأصلية بحيث تواجه إلى الأعلى في وحدة تغذية المستندات، لا يتم اعتماد النسخ الأصلية على وجهين عند إرسال فاكس من السطح الزجاجي.



٢. أدخل رقم الفاكس باستخدام لوحة المفاتيح.
٣. في منطقة الفاكس، اضغط **Menu (قائمة)** حتى يظهر خيار **Two-Sided Send (الإرسال على الوجهين)**.
٤. اضغط ► لتحديد أحد خيارات على الوجهين التالية، ثم اضغط **موافق**.
 - إن كنت ترغب في إرسال نسخ أصلية على الوجهين وتضمنين صفحة تغطية، فقم بتحديد **2-Sided + Cover (على الوجهين + صفحة)**.
 - يقوم هذا الإعداد بمسح وإرسال كل من الجهة الأمامية من صفحة التغطية، ووجهي بقية الصفحات. يمنع ذلك إرسال صفحة فارغة مصادفة عند الإحتواء على صفحة تغطية.
 - إن كنت ترغب في إرسال نسخ أصلية على الوجهين وتضمنين صفحة تغطية، فقم بتحديد **2-Sided Original (نسخة أصلية على الوجهين)**.

يقوم هذا الإعداد بمسح وإرسال الوجهين من كافة الصفحات الخاصة بك. استخدم هذا الإعداد عند احتواء كافة النسخ الأصلية الخاصة بك على نص في كلا من الوجهين.

ملاحظة تأكد من عدم قيامك بإزالة النسخ الأصلية من منطقة الإخراج قبل أن يتم مسحها على كلا الوجهين. يقوم جهاز HP All-in-One بمسح الجهة الامامية من النسخة الأصلية، ثم يضعها في منطقة الإخراج، ويرفعها مرة أخرى لمسح الوجه الثاني. بعد القيام بمسح كلا من وجهي الصفحة، يمكن إزالة النسخ الأصلية.



٥. اضغط على **Start Fax Black** (البداية في الفاكس بالأسود).

ملاحظة إن الخيار الذي تقوم بتعيينه ينطبق فقط على مهمة الطباعة الحالية. إن ترغب في استخدام الفاكسات المستقلة نفس الخيار، فقم بتغيير الخيار الافتراضي. لمزيد من المعلومات، راجع ضبط الإعدادات الافتراضية الجديدة.



إرسال فاكس يدويًا من هاتف

يمكنك إجراء مكالمة هاتفية والتحدث مع المستلم قبل إرسال الفاكس. تسمى طريقة إرسال الفاكسات هذه إرسال فاكس يدويًا. يعتبر إرسال الفاكسات يدويًا مفيدًا إذا كنت تريد التأكد من استعداد المستلم لاستلام الفاكس قبل إرساله.

يجب أن يكون الهاتف الذي تستخدمه لإجراء المكالمات متصلًا بمنفذ "EXT-2" بالجزء الجانبي من HP All-in-One. للحصول على معلومات حول إعداد جهاز HP All-in-One مع الهاتف الخاص بك، راجع **إعداد الفاكس**.

١. قم بتحميل النسخ الأصلية وهي موجهة إلى الأعلى في وحدة التغذية التلقائية للمستندات مع وجود الجهة العليا من الصفحة إلى اليسار.
 ٢. اطلب الرقم باستخدام لوحة المفاتيح على الهاتف المتصل بجهاز HP All-in-One الخاص بك.
- ملاحظة** يجب استخدام لوحة المفاتيح الموجودة على الهاتف لطلب الرقم. لا تستخدم لوحة المفاتيح الموجودة على لوحة تحكم لجهاز HP All-in-One.



٣. اعمل واحدًا مما يلي:

- عندما تسمع نغمات الفاكس بعد الاتصال بالرقم، اضغط على **Start Fax Black** (البداية في الفاكس بالأسود) أو **Start Fax Color** (البداية في الفاكس بالألوان) خلال ثلاث ثواني لإرسال الفاكس.
- عندما يرد المستلم على المكالمة، فنتمكن من الانخراط في المحادثة قبل إرسال الفاكس. عندما ترغب في إرسال الفاكس، اضغط على **Start Fax Black** (البداية في الفاكس بالأسود) أو على الزر **Start Fax Color** (البداية في الفاكس بالألوان) على لوحة التحكم.

إرسال فاكس باستخدام إعادة طلب الرقم

يمكنك استخدام ميزة إعادة طلب الرقم لإرسال فاكس إلى آخر رقم تم طلبه من لوحة التحكم.

١. قم بتحميل النسخ الأصلية وهي موجهة إلى الأعلى في وحدة التغذية التلقائية للمستندات مع وجود الجهة العليا من الصفحة إلى اليسار.
 ٢. اضغط على **إعادة طلب الرقم/توقف مؤقت**.
 ٣. يظهر آخر رقم تم طلبه على شاشة لوحة التحكم.
- اضغط على **Start Fax Black** (البداية في الفاكس بالأسود) أو **Start Fax Color** (البداية في الفاكس بالألوان).

إرسال فاكس باستخدام الطلب السريع

يمكن إرسال فاكس بسرعة من خلال الضغط على **Speed Dial** (الطلب السريع) أو على زر الطلب السريع بلمسة واحدة الموجود على لوحة التحكم.

ملاحظة تناسب أزرار الاتصال السريع بلمسة واحدة أول خمس الأرقام للاتصال السريع.



لن تظهر إدخال الطلب السريع حتى تقوم بإعدادها. لمزيد من المعلومات، راجع **إعداد الطلب السريع**.

١. قم بتحميل النسخ الأصلية وهي موجهة إلى الأعلى في وحدة التغذية التلقائية للمستندات مع وجود الجهة العليا من الصفحة إلى اليسار.


٢. اعمل واحداً مما يلي:
 - اضغط على **Speed Dial (الطلب السريع)** حتى يظهر إدخال الطلب السريع المناسب في الخط العلوي من شاشة لوحة التحكم.
 - اضغط على **Speed Dial (الطلب السريع)** ثم قم بإدخال رمز الطلب السريع باستخدام لوحة المفاتيح الموجودة على لوحة التحكم.
 - اضغط على زر الطلب السريع بلمسة واحدة.
٣. اضغط على **Start Fax Black (البداية في الفاكس بالأسود)** أو **Start Fax Color (البداية في الفاكس بالألوان)**.

جدولة إرسال فاكس

يمكن جدولة الفاكس الأسود والأبيض ليتم إرساله لاحقاً في نفس اليوم ضمن مدة تبلغ 24 ساعة تالية (على سبيل المثال، عند عدم انشغال خطوط الهاتف أو عند التكاليف المنخفضة لاستخدام الهاتف) عند جدولة الفاكس، يجب تحميل النسخ الأصلية في وحدة تغذية المستندات وليس على السطح الزجاجي. يقوم جهاز HP All-in-One بإرسال الفاكس الخاص بك آلياً عند وصول الوقت المحدد مسبقاً.

يمكن جدولة فاكس واحد فقط ليتم إرساله في هذا الوقت. يمكن الاستمرار في إرسال الفاكسات بشكل عادي، ولكن أثناء جدولة الفاكس.

١. قم بتحميل النسخ الأصلية وهي موجهة إلى الأعلى في وحدة التغذية التلقائية للمستندات مع وجود الجهة العليا من الصفحة إلى اليسار.

 ملاحظة: قم بتحميل النسخ الأصلية الخاصة بك في حاوية تغذية المستندات، وليس على السطح الزجاجي. إن هذه الميزة غير معتمدة عند تحميل الأصلية على السطح الزجاجي.

٢. في منطقة الفاكس، اضغط على **Menu (قائمة)** حتى تظهر **How to Fax (كيفية إرسال فاكس)**.
 ٣. اضغط ► لتحديد **Send Fax Later (إرسال فاكس لاحقاً)**، ثم اضغط على **موافق**.
 ٤. قم بإدخال وقت الإرسال باستخدام لوحة المفاتيح الرقمية، ثم اضغط على **موافق**.
 ٥. عند ظهور المحث، اضغط على ١ للتعبير عن AM (صباحاً) أو ٢ للتعبير عن PM (مساءً).
 ٦. قم بإدخال رقم الفاكس باستخدام لوحة المفاتيح، اضغط على زر الاتصال السريع بلمسة واحدة، أو اضغط على **Speed Dial (الاتصال السريع)** حتى يظهر إدخال الاتصال السريع المناسب.
 ٧. اضغط على **Start Fax Black (البداية في الفاكس بالأسود)**.
- يقوم جهاز HP All-in-One بإرسال الفاكس في الوقت المحدول. تظهر الرسالة **Send Fax Later (إرسال الفاكس لاحقاً)** على شاشة لوحة التحكم مع الوقت المحدول.

إلغاء جدولة إرسال الفاكس

يمكنك إلغاء الفاكس المحدول الخاص بك. بعد القيام بجدولة إرسال الفاكس، سيظهر الوقت الذي تم تحديده على شاشة لوحة التحكم.

لتغيير أو إلغاء الفاكس المحدول من لوحة التحكم

- ← بعد ظهور الوقت الذي تم تحديده لإرسال الفاكس على شاشة لوحة التحكم، اضغط على **Cancel (إلغاء الأمر)**، ثم اضغط على ١.
- يتم إلغاء جدولة إرسال الفاكس.

إرسال فاكس من الذاكرة

يمكن مسح الفاكس الأسود والأبيض إلى الذاكرة ثم إرسال الفاكس من الذاكرة. تفيدك هذه الميزة عند انشغال الرقم المطلوب أو عدم توفره مؤقتاً. يقوم جهاز HP All-in-One بمسح النسخ الأصلية إلى الذاكرة وإرسالها عندما يتمكن من التوصيل بآلة استلام الفاكسات. بعد أن يقوم جهاز HP All-in-One بمسح الصفحات إلى الذاكرة، يمكن فوراً إزالة النسخ الأصلية من وحدة تغذية المستندات.

١. قم بتحميل النسخ الأصلية وهي موجهة إلى الأعلى في وحدة التغذية التلقائية للمستندات مع وجود الجهة العليا من الصفحة إلى اليسار.



ملاحظة قم بتحميل النسخ الأصلية الخاصة بك في حاوية تغذية المستندات، وليس على السطح الزجاجي. إن هذه الميزة غير معتمدة عند تحميل النسخ الأصلية على السطح الزجاجي.

٢. في منطقة الفاكس، اضغط على **Menu (قائمة)** حتى ظهور **How to Fax (كيفية إرسال فاكس)**.
 ٣. اضغط على **▶ لتحديد Scan and Fax (المسح والفاكس)**، ثم اضغط **موافق**.
 ٤. قم بإدخال رقم الفاكس باستخدام لوحة المفاتيح، اضغط على زر الاتصال السريع بلمسة واحدة، أو اضغط على **Speed Dial (الاتصال السريع)** حتى يظهر إدخال الاتصال السريع المناسب.
 ٥. اضغط على **Start Fax Black (البداية في الفاكس بالأسود)**.
- ملاحظة** إذا قمت بالضغط على **Start Fax Color (بدء الفاكس بالألوان)**، فسوف يتم إرسال الفاكس بالأسود والأبيض وستظهر رسالة على شاشة لوحة التحكم.



يقوم جهاز HP All-in-One بمسح النسخ الأصلية إلى الذاكرة وبارسال الفاكس عندما تتمكن آلة استلام الفاكسات من القيام بذلك.

Send a fax using monitor dialing (إرسال فاكس باستخدام طلب الشاشة)

يسمح طلب الشاشة بطلب رقم من لوحة التحكم مثلما تقوم بطلب رقم هاتف عادي. تعتبر هذه الميزة مفيدة عندما ترغب في استخدام بطاقة اتصال لدفع رسم المكالمة وعند الحاجة إلى الرد على النغمات أثناء الطلب. كما تسمح لك أيضًا بالاتصال بالرقم حسب الإرادة، عند الحاجة.



ملاحظة تأكد من تشغيل الصوت، وإلا لا تتمكن من الاستماع إلى نغمة الاتصال. للحصول على المعلومات، راجع ضبط مستوى الصوت.

١. قم بتحميل النسخ الأصلية وهي موجهة إلى الأعلى في وحدة التغذية التلقائية للمستندات مع وجود الجهة العليا من الصفحة إلى اليسار. عند إرسال فاكس من صفحة واحدة، فيمكن أيضًا تحميله على السطح الزجاجي.
 ٢. اضغط على **Start Fax Black (البداية في الفاكس بالأسود)** أو **Start Fax Color (البداية في الفاكس بالألوان)**.
 ٣. إذا تم تحميل النسخة الأصلية على السطح الزجاجي، يعرض **Fax from Glass (هل تريد الفاكس من السطح الزجاجي؟)**. اضغط على **١**.
 ٤. بعد أن تسع نغمة الاتصال، قم بإدخال الرقم باستخدام لوحة المفاتيح الموجودة على لوحة التحكم.
 ٥. اتبع أية مطالبات قد تحدث.
- يكون قد تم إرسال الفاكس عند تقوم آلة الفاكس المستقبلية بالرد.

Receive a fax (استلام فاكس)

إن جهاز HP All-in-One يتمكن من استلام فاكسات آليًا أو يدويًا، إستنادًا إلى وضع الرد الذي قمت بضبطه. عندما يومض المصباح الذي يوجد بجوار الزر **Auto Answer (الرد الآلي)**، فيقوم جهاز HP All-in-One آليًا بالرد على المكالمات الواردة وباستلام الفاكسات. عند إيقاف تشغيل هذا المصباح، ستحتاج إلى استلام الفاكسات يدويًا. لمزيد من المعلومات حول وضع الرد، راجع **قم بإعداد HP All-in-One لاستقبال الفاكسات**.

تلميح يمكن إعداد الجهاز HP All-in-One بحيث يقوم بطباعة الفاكسات المستلمة على كلا من وجهي الصفحة لتوفير الورق. للحصول على المعلومات، راجع **قم بإعداد جهاز HP All-in-One للطباعة فاكسات من صفحة واحدة أو على وجهين**.



ملاحظة إذا كنت قد قمت بتركيب خرطوشة طباعة صور لطباعة الصور أو الصور الرمادية، فقد تريد استبدالها بخرطوشة الطباعة بالأسود عند استقبال فاكسات. راجع التعامل مع خرطوشات الطباعة.



ضبط عدد الرنات قبل الرد

يمكنك تحديد عدد الرنات التي يجب سماعها قبل قيام جهاز HP All-in-One بالرد على المكالمة الواردة تلقائيًا.

ملاحظة إن هذا الإعداد ينطبق فقط عند ضبط الجهاز HP All-in-One لاستلام فاكسات آليًا.



يعتبر إعداد **Rings to Answer** (عدد الرنات قبل الرد) مهماً إذا كان لديك آلة رد على نفس خط الهاتف الخاص بجهاز HP All-in-One. يجب على آلة الرد على المكالمات الرد على مكالمات قبل أن يقوم بذلك جهاز HP All-in-One. عدد الرنات قبل الرد بالنسبة لجهاز HP All-in-One يجب أن يكون أكبر من عدد الرنات قبل الرد بالنسبة لآلة الرد على المكالمات.

على سبيل المثال، قم بضبط آلة الرد على المكالمات للرد خلال 4 رنات وبضبط جهاز HP All-in-One للرد خلال عدد الرنات الأقصى المعتمد من قبل الجهاز. (يختلف العدد الأقصى للرنات حسب البلد/المنطقة). في هذا الإعداد، سترد آلة الرد على المكالمات ويقوم جهاز HP All-in-One بمراقبة الخط. إذا اكتشف جهاز HP All-in-One نغمات الفاكس، فسيستقبل جهاز HP All-in-One الفاكس. إذا كانت المكالمات مكالمات صوتية، ستسجل آلة الرد على المكالمات الرسالة الواردة.

لضبط عدد الرنات قبل الرد من لوحة التحكم

١. اضغط على **Setup (إعداد)**.
٢. اضغط على ٤، ثم اضغط على ٣.
- يحدد هذا **Basic Fax Setup (الإعداد الأساسي للفاكس)**، ثم تحديد **Rings to Answer (عدد الرنات قبل الرد)**.
٣. أدخل عدد الرنات المناسب باستخدام لوحة المفاتيح.
٤. اضغط على **OK (موافق)** لقبول الإعداد.

قم بإعداد جهاز HP All-in-One لطباعة فاكسات من صفحة واحدة أو على وجهين

في حالة تثبيت ملحق للطباعة على الوجهين من HP، فستتمكن من طباعة النسخ الأصلية على الوجهين. للحصول على معلومات حول تحميل الورق في الملحق الخاص بك، اقرأ الإرشادات المتوفرة مع الملحق واتبعها.

تلميح: يمكن أيضاً إرسال نسخ أصلية على وجهين باستخدام وحدة تغذية المستندات الآلية. لمزيد من المعلومات، راجع إرسال نسخ أصلية على وجهين.



١. تأكد من تحميل الورق في حاوية الإدخال.
٢. اضغط على **Setup (إعداد)**، ثم اضغط على ٤.
- يؤدي ذلك إلى اختيار **Basic Fax Setup (الإعداد الأساسي للفاكس)**.
٣. اضغط على ▶ حتى يظهر خيار **Two-Sided Fax Print (طباعة فاكس على الوجهين)**، ثم اضغط **OK (موافق)**.



ملاحظة: لا يظهر هذا الخيار إلا في حالة تثبيت ملحق للطباعة على الوجهين من HP.

٤. اضغط على ▶ لتحديد أحد الخيارات التالية:

- إن كنت ترغب في طباعة على وجه واحد من الصفحة، حدد **Sided Output-1**.
- إن كنت ترغب في طباعة على كلا الوجهين من الصفحة، للتحديد **Sided Output-2 (إخراج على وجهين)**.



ملاحظة: إذا قمت بتحديد **Sided Output2 (إخراج على وجهين)**، فتأكد من عدم إزالة الصفحات من حاوية الإخراج قبل أن يقوم HP All-in-One بالانتهاء من طباعة الفاكس. يقوم جهاز HP All-in-One بطباعة الجهة الامامية من الصفحة، ثم يضعها في حاوية الإخراج، ويرفعها مرة أخرى لطباعة الوجه الثاني. بعد طباعة كلا من وجهي كافة الصفحات، يمكن إزالة الفاكس.

إذا قمت باستلام فاكس وكان الخيار **Sided Output2 (إخراج على وجهين)** محدداً، سيقوم HP All-in-One بطباعة فاكسات بالأبيض والأسود مع الجزء العلوي بمحاذاة الجانب القصير من الورقة أو الأسلوب العرضي. سيقوم بطباعة فاكسات ملونة مع الجزء العلوي بمحاذاة الجانب القصير من الورقة أو أسلوب الطولي.

٥. اضغط على **OK (موافق)**.
- إن جهاز HP All-in-One يستخدم هذا الإعداد لطباعة كافة الفاكسات.


استلام فاكس يدويًا

عند إعداد الجهاز HP All-in-One بحيث يقوم باستلام الفاكسات يدويًا (يتم إيقاف تشغيل المصباح **Auto Answer** **(الرد الآلي)**) أو عندما تقوم بالرد على الهاتف وتسمع نغمات الفاكس، فاستخدم الإرشادات الموجودة في هذا الجزء لاستلام الفاكسات.

يمكنك استلام فاكسات يدويًا من هاتف:

- متصل مباشرة بجهاز HP All-in-One (على منفذ "EXT-2")
- على نفس الخط الهاتفي، ولكن لا يتم توصيله بجهاز HP All-in-One.
- ١. تأكد من تشغيل جهاز HP All-in-One ومن تحميل الورق في حاوية الإدخال.
- ٢. قم بإزالة أية من النسخ الأصلية من حاوية تغذية المستندات.
- ٣. قم بضبط إعداد **Rings to Answer** (عدد الرنات قبل الرد) على عدد مرتفع للمسامح لك بالرد على المكالمات الواردة قبل قيام جهاز HP All-in-One بالرد. أو، قم بضبط الجهاز HP All-in-One إلى الرد على الفاكسات يدويًا.
- لمزيد من المعلومات حول إعداد عدد الرنات للرد، راجع ضبط عدد الرنات قبل الرد. للحصول على معلومات حول إعداد جهاز HP All-in-One بحيث يقوم بالرد على الفاكسات يدويًا، راجع قم بإعداد وضع الرد.
- ٤. اعمل واحدًا مما يلي:

- إذا كان الهاتف الخاص بك على نفس خط الهاتف (ولكنه ليس متصلًا بمؤخرة جهاز HP All-in-One) وكنت تسمع نغمات فاكس من آلة إرسال فاكسات، فانتظر من 5 إلى 10 ثوان قبل الضغط على **3 2 1** على هاتفك. عندما لا يبدأ جهاز HP All-in-One باستلام الفاكس، فانتظر عدة ثواني إضافية ثم اضغط على **21** 3 مرة أخرى.


ملاحظة  عندما يقوم HP All-in-One باستقبال مكالمات واردة، فإنه يقوم بعرض **Ringling** (رنين) على شاشة لوحة التحكم. عندما ترفع سماعة الهاتف، تظهر الرسالة **Phone-Off Hook** (السماعة ليست في مكانها) بعد عدد من الثواني. يجب عليك الانتظار لحين ظهور **Phone off hook** (سماعي الهاتف مرفوعة) قبل القيام بالضغط على **321** بهاتفك أو فلن يكون بإمكانك استقبال الفاكسات.

- عند توصيل الهاتف مباشرةً بالجهة الخلفية من جهاز HP All-in-One والاستماع إلى نغمات الفاكس الصادرة عن آلة إرسال الفاكسات، اضغط على **Start Fax Black** (البداية في الفاكس بالأسود) أو على الزر **Start Fax Color** (البداية في الفاكس بالألوان) على لوحة التحكم.
- إذا كنت تتحدث على الهاتف حاليًا مع مرسل يستخدم هاتف متصل بجهاز HP All-in-One، فاطلب منه الضغط على **Start** (بدء) على آلة الفاكس الخاصة به أولاً. بعد أن تسمع نغمات الفاكس الصادرة عن آلة إرسال الفاكسات، اضغط على **Start Fax Black** (البداية في الفاكس بالأسود) أو على الزر **Start Fax Color** (البداية في الفاكس بالألوان) على لوحة التحكم.
- ملاحظة**  عند الضغط على **Start Fax Color** (البداية في الفاكس بالألوان) ولكن تم إرسال الفاكس من قبل المرسل بالأسود والأبيض، فيقوم جهاز HP All-in-One بطباعة الفاكس بالأسود والأبيض.

بعد أن يبدأ HP All-in-One في استلام الفاكس، يمكنك وضع سماعة الهاتف إلى مكانها.

الاستقصاء لاستقبال فاكس

إن ميزة طلب الاستلام تمكن جهاز HP All-in-One طلب آلة فاكس أخرى بحيث تقوم بإرسال فاكس كان في قائمة الانتظار الخاصة به. عند استخدام ميزة **Poll to Receive** (طلب الاستلام) فيقوم جهاز HP All-in-One بالاتصال بالآلة الفاكس المحددة ويطلب الفاكس منها. يجب ضبط آلة الفاكس المحددة لطلب الاستلام كما يجب أن تحتوي على فاكس جاهزًا للإرسال.

ملاحظة  إن جهاز HP All-in-One لا يدعم رموز المرور لميزة طلب الاستلام. تعد رموز مرور الاستقصاء من مزايا الحماية التي تطالب آلة استلام الفاكسات أن توفر رمز المرور للجهاز الذي قامت بطلب استلام منه لبحيث يستلم الفاكس. تأكد من عدم إعداد أي رمز مرور في الجهاز الذي تقوم بطلب استلام منه (أو من عدم تغيير رمز المرور الافتراضي) وإلا لا يتمكن جهاز HP All-in-One من استلام الفاكس.

- ١. في منطقة الفاكس، اضغط على **Menu** (قائمة) حتى ظهور **How to Fax** (كيفية إرسال فاكس).

٢. اضغط ► لتحديد **Poll to Receive** (طلب الاستلام)، ثم اضغط على **OK (موافق)**.
 ٣. قم بإدخال رقم الفاكس الخاص بآلة الفاكس الأخرى.
 ٤. اضغط على **Start Fax Black** (البداية في الفاكس بالأسود) أو **Start Fax Color** (البداية في الفاكس بالألوان).
- ملاحظة عند الضغط على **Start Fax Color** (البداية في الفاكس بالألوان) ولكن تم إرسال الفاكس من قبل المرسل بالأسود والأبيض، فيقوم جهاز HP All-in-One بطباعة الفاكس بالأسود والأبيض.

ضبط التاريخ والوقت

يمكنك ضبط التاريخ والوقت من لوحة التحكم. عند بث الفاكس يطبع التاريخ والوقت الحاليين إضافة إلى ترويسة الفاكس. تعتمد صيغة التاريخ والوقت على إعداد اللغة والبلد أو المنطقة.

١. ملاحظة في بعض البلدان/المناطق، يصبح طابع التاريخ والوقت من الشروط القانونية.

ملاحظة ٢ عندما يفقد جهاز HP All-in-One الطاقة لمدة تزيد عن 72 ساعة، فيجب عليك القيام بإعادة ضبط التاريخ والوقت.

١. اضغط على **Setup (إعداد)**.
 ٢. اضغط على ٤، ثم اضغط على ١.
- يؤدي ذلك إلى اختيار **Basic Fax Setup** (الإعداد الأساسي للفاكس) ثم اختيار **Date and Time** (التاريخ والوقت).
٣. أدخل الشهر واليوم والسنة بالضغط على الأرقام المناسبة على لوحة المفاتيح. بناءً على إعداد البلد أو المنطقة، يمكنك إدخال التاريخ في مجلد مختلف.
 - يظهر المؤشر السفلي في البداية تحت الرقم الأول؛ ويتقدم تلقائياً إلى الرقم التالي في كل مرة تضغط فيها على زر.
 - يظهر محث الوقت تلقائياً بعد إدخال الرقم الأخير من التاريخ.
 ٤. أدخل الساعات والدقائق.
 - في حالة عرض الوقت الخاص بك بصيغة 12 ساعة، يظهر محث **AM or PM** (صباحاً أو مساءً) بعد إدخال آخر رقم.
 ٥. عند ظهور المحث، اضغط على ١ للتعبير عن AM (صباحاً) أو ٢ للتعبير عن PM (مساءً).
 - تظهر إعدادات التاريخ والوقت الجديدة على شاشة لوحة التحكم.

ضبط ترويسة الفاكس

ترويسة الفاكس تطبع اسمك ورقم الفاكس في الجزء العلوي من كل فاكس ترسله. ننصحك بإعداد ترويسة الفاكس باستخدام **Fax Setup Wizard** (معالج إعداد الفاكس) (مستخدمو Windows) أو **Setup Assistant** (مساعد الإعداد) (مستخدمو Macintosh) أثناء تثبيت برنامج **HP Image Zone**. يمكن أيضاً إعداد ترويسة الفاكس أو تغييرها من لوحة التحكم.

١. ملاحظة في بعض البلدان/المناطق، تصبح معلومات ترويسة الفاكس من الشروط القانونية.

١. اضغط على **Setup (إعداد)**.
 ٢. اضغط على ٤، ثم اضغط على ٢.
- يؤدي ذلك إلى اختيار **Basic Fax Setup** (الإعداد الأساسي للفاكس) ثم اختيار **Fax Header** (ترويسة الفاكس).
٣. قم بإدخال الاسم الشخصي أو اسم الشركة باستخدام لوحة المفاتيح الرقمية، ثم اضغط على **OK (موافق)**.
 - للحصول على معلومات حول إدخال نص من لوحة التحكم، راجع **إدخال نص ورموز**. يمكنك إدخال ما يصل إلى 25 حرفاً.
 ٤. أدخل رقم الفاكس باستخدام لوحة المفاتيح الرقمية. يمكنك إدخال ما يصل إلى 19 رقماً.
 ٥. اضغط على **OK (موافق)**.

قد تجد أنه من الأسهل إدخال المعلومات المتعلقة بترويسة الفاكس باستخدام برنامج **HP Image Zone**. بالإضافة إلى إدخال معلومات ترويسة الفاكس، يمكنك أيضاً إدخال معلومات صفحة الغلاف. سيتم استخدام هذه المعلومات عند إرسال فاكس من الكمبيوتر الخاص بك وإرفاق صفحة تغطية به. لمزيد من المعلومات، انظر **HP Image Zone Help** (تعليمات **HP Image Zone**) المتوفرة مع البرنامج.

إدخال نص ورموز

يمكنك إدخال النصوص والرموز باستخدام لوحة التحكم وذلك عن طريق استخدام لوحة المفاتيح الموجودة على لوحة التحكم عند قيامك بإعداد إدخال الطلب السريع ومعلومات عن ترويسة الفاكس.

يمكنك أيضاً إدخال رموز من لوحة المفاتيح عند طلب رقم فاكس أو رقم هاتف. عند اتصال جهاز **HP All-in-One** بالرقم، سيقيم بترجمة الرمز وبالرد إستناداً إلى ذلك. على سبيل المثال، إذا قمت بإدخال شرطة (-) في رقم الفاكس، سيتوقف جهاز **HP All-in-One** قبل طلب بقية الرقم. تعتبر الوقفة مفيدة إذا كنت تحتاج إلى الوصول إلى خط خارجي قبل طلب رقم الفاكس.

إدخال نص باستخدام لوحة المفاتيح الموجودة على لوحة التحكم

يمكنك أيضاً إدخال نص أو رموز باستخدام لوحة المفاتيح الموجودة على لوحة التحكم.

- اضغط أرقام لوحة المفاتيح التي تناسب حروف الاسم. على سبيل المثال، تناظر الحروف **a** و **b** و **c** الرقم 2 كما يظهر على الزر أدناه.

2 abc

- اضغط على أحد الأزرار عدة مرات لرؤية الحروف المتاحة.

ملاحظة بناءً على إعداد لغتك وبلدك أو منطقتك، قد تتوفر حروف إضافية.



- عندما يظهر الحرف الصحيح، انتظر إلى تحريك المؤشر إلى اليمين ألياً، أو اضغط على ►. اضغط على الرقم المناسب للحرف التالي في الاسم. اضغط الزر مرتين حتى يظهر الحرف الصحيح. يتم ضبط الحرف الأول من الكلمة تلقائياً على الحروف الكبيرة.
- لإدخال مسافة، اضغط على **مسافة (#)**.
- لإدخال توقف مؤقت، اضغط على **Redial/Pause (إعادة الاتصال/توقف مؤقت)**. تظهر شرطة (-) في تتابع الرقم.
- لإدخال رمز، مثل @، اضغط على الزر **رموز (*)** بشكل متكرر للتمرير خلال جدول الرموز المتوفرة: النجمة (*)، شرطة (-)، علامة و (&)، نقطة (.)، خط مائل (/)، قوسان ()، علامة أبوسترف (')، علامة يساوي (=)، علامة رقم (#)، @، التسطير (_)، علامة الجمع (+)، علامة تعجب (!)، حرف فاصلة منقوطة (;)، سؤال (?)، الفاصلة (،)، علامة النقطتين (:)، علامة نسبة مئوية (%)، وإشارة تقريباً (~).
- إذا ارتكبت خطأ، اضغط ◀ لمسح الحرف.
- عند الانتهاء من إدخال النص أو الأرقام أو الرموز، اضغط **OK (موافق)**.

Print reports (طباعة التقارير)

يمكنك إعداد جهاز **HP All-in-One** الخاص بك لطباعة تقارير الأخطاء وتقارير تأكيد ألياً لكل فاكس تقوم بإرساله واستلامه. يمكنك أيضاً طباعة تقارير النظام تلقائياً حسب الإرادة؛ توفر هذه التقارير معلومات نظام مفيدة حول جهاز **HP All-in-One**.

لقد تم ضبط جهاز **HP All-in-One** الخاص بك افتراضياً لطباعة تقرير فقط إذا كانت هناك مشكلة في إرسال الفاكسات واستلامها. تظهر رسالة تأكيد لفترة قصيرة على شاشة لوحة التحكم بعد كل معاملة لنشير إلى ما إذا كان الفاكس قد تم إرساله بنجاح.

تلميح يمكنك كذلك طباعة تقارير تأكيد الفاكس. لمزيد من المعلومات، راجع طباعة تقارير تأكيد الفاكس.



طباعة تقارير خطأ الفاكس

يمكنك تكوين جهاز HP All-in-One الخاص بك، وبالتالي، يقوم تلقائياً بطباعة التقرير عند وجود خطأ أثناء إرسال الفاكس. الخيار الافتراضي هو **On** (تشغيل).

١. اضغط على **Setup (إعداد)**.
٢. اضغط على **٢**، ثم اضغط على **٢** مرة أخرى.
- يؤدي هذا إلى اختيار **Print Report (طباعة تقرير)** ثم اختيار **Fax Error Report (تقرير خطأ الفاكس)**.
٣. اضغط على **▶** لتحديد إحدى الخيارات التالية، ثم اضغط على **OK (موافق)**.
- **Send (إرسال) & Receive (استلام)**: طباعة تقارير خطأ الفاكس من أجل الأخطاء التي يتم مواجهتها أثناء إرسال الفاكس.
- **Off (إيقاف)**: عدم طباعة تقارير خطأ الفاكس في حال مواجهة الأخطاء أثناء إرسال الفاكس.
- **On Fax Send (عند إرسال الفاكس)**: طباعة تقارير خطأ الفاكس من أجل الأخطاء التي تمت مواجهتها أثناء قيام HP All-in-One بإرسال الفاكس.
- **On Fax Receive (عند استلام الفاكس)**: طباعة تقارير خطأ الفاكس من أجل الأخطاء التي تمت مواجهتها أثناء قيام HP All-in-One باستلام الفاكس.

طباعة تقارير أخرى

يمكنك إنشاء تقارير يدوياً حول جهاز HP All-in-One الخاص بك، مثل حالة آخر فاكس قمت بإرساله أو قائمة بإدخالات الطلب السريع المبرمجة أو تقرير اختبار ذاتي للأغراض التشخيصية.

١. اضغط على **Setup (إعداد)**، ثم اضغط على **٢** مرة أخرى.
- يؤدي ذلك إلى اختيار **Print Report (طباعة تقرير)**.
٢. اضغط على **▶** للتنقل خلال أنواع التقارير التالية:
- **1. Fax Confirmation (تأكيد الفاكس)**: طباعة تقارير تأكيد الفاكس كما هو موصوف في طباعة تقارير تأكيد الفاكس.
- **2. Fax Error Report (تقرير خطأ الفاكس)**: طباعة تقارير من أجل الأخطاء التي يتم مواجهتها أثناء إرسال الفاكس كما هو موصوف في طباعة تقارير خطأ الفاكس.
- **3. Last Transaction (آخر معاملة)**: تطبع تفاصيل آخر معاملة فاكس.
- **4. Fax Log (سجل الفاكس)**: يطبع سجلاً يشمل آخر 30 فاكس تقريباً.
- **5: Speed Dial List (قائمة الاتصال السريع)**: تطبع قائمة بإدخالات الطلب السريع المبرمجة.
- **6: Self-Test Report (تقرير الاختبار الذاتي)**: تطبع تقريراً لمساعدتك في تشخيص مشكلات الطباعة والمحاذاة. لمزيد من المعلومات، راجع طباعة تقرير اختبار ذاتي.
٣. بعد تحديد التقرير الذي تريده، اضغط على **OK (موافق)**.

إعداد الطلب السريع

يمكنك تخصيص إدخالات الطلب السريع لإرسال الأرقام التي تستخدمها بصورة متكررة. استخدم أزرار الاتصال السريع ولمسة واحدة الموجودة على لوحة التحكم لإرسال الفاكسات بسرعة. يمكنك الضغط على **Speed Dial (طلب سريع)** كذلك للتنقل والاختيار من قائمة إدخالات الطلب السريع.

يتم حفظ أول خمس أرقام الاتصال السريع التي في أزرار الاتصال السريع ولمسة واحدة الموجودة على لوحة التحكم.

للحصول على معلومات حول إرسال فاكس باستخدام الاتصال السريع، راجع إرسال فاكس باستخدام الطلب السريع.

يمكن أيضاً إعداد مجموعة من الاتصالات السريعة. هذا يساعدك في توفير الوقت من خلال إرسال فاكس إلى مجموعة من الناس في آن واحد، بدلاً من إرسال الفاكس إلى كل من المستلمين بشكل منفرد.

يمكنك إعداد إدخال الطلب السريع بسهولة وسرعة من جهاز الكمبيوتر باستخدام برنامج **HP Image Zone**. لمزيد من المعلومات، انظر **HP Image Zone Help (تعليمات HP Image Zone)** المتوفرة مع البرنامج **HP Image Zone**.

إنشاء إدخال الطلب السريع

يمكنك إنشاء إدخال الطلب السريع لأرقام الفاكسات التي تستخدمها بصورة متكررة.

1. اضغط على **Setup (إعداد)**.
2. اضغط على **3**، ثم اضغط على **1**.
يحدد هذا **Speed Dial Setup (إعداد الطلب السريع)** ثم يحدد **Individual Speed Dial (الطلب السريع للأفراد)**.
3. إدخال الطلب السريع الأول غير المخصص يظهر على شاشة لوحة التحكم.
اضغط على **موافق** لتحديد إدخال الطلب السريع المعروض. يمكن أيضاً الضغط على **▶** أو **◀** لتحديد إدخال فارغ آخر، ثم الضغط على **OK (موافق)**.
4. أدخل رقم الفاكس الذي تريد تخصيصه لهذا الإدخال ثم اضغط على **OK (موافق)**.
تلميح: لإدخال توقف في رقم الفاكس، اضغط على **Redial/Pause (إعادة طلب الرقم/توقف)**.
5. أدخل الاسم ثم اضغط على **OK (موافق)**.
لمزيد من المعلومات حول إدخال النص، راجع إدخال نص ورموز.
6. اضغط على **1** إذا كنت تريد إعداد رقم آخر، أو اضغط على **Cancel (إلغاء الأمر)** للخروج من قائمة **Speed Dial Setup (إعداد الطلب السريع)**.



إنشاء إدخال طلب سريع لمجموعة

يمكن إدخال الاتصال السريع لمجموعة تحتوي على حتى 48 إدخالاً منفرداً للاتصال السريع. يمكنك هذا من إرسال الفاكسات بالأسود والأبيض إلى مجموعات محددة باستخدام إدخال واحد للاتصال السريع.

ملاحظة يمكن إرسال فاكسات بالأسود والأبيض عند إرسال فاكس إلى مجموعات فقط. إن درجة الدقة **Very Fine (دقيق جداً)** غير معتمدة أيضاً عند استخدام هذه الميزة.




يمكن تخصيص أرقام منفردة للاتصال السريع التي تم إدخالها مسبقاً لمجموعة فقط. بالإضافة إلى ذلك، يمكن إضافة إدخال منفردة للاتصال السريع: لا تتمكن من تخصيص مجموعة واحدة إلى أخرى.

1. اضغط على **Setup (إعداد)**.
2. اضغط على **3**، ثم اضغط على **2**.
ويحدد هذا **Speed Dial Setup (إعداد الطلب السريع)**، ثم يحدد **Group Speed Dial (الطلب السريع لمجموعة)**.
3. إدخال الطلب السريع الأول غير المخصص يظهر على شاشة لوحة التحكم.
اضغط على **موافق** لتحديد إدخال الطلب السريع المعروض. يمكنك أيضاً الضغط على **▶** أو **◀** لتحديد إدخال فارغ آخر ثم الضغط على **موافق**.
4. اضغط على **▶** لتحديد إدخال منفرد للطلب السريع لإضافة مجموعة الطلب السريع.
اضغط على **OK (موافق)**.
5. اضغط على **1** لإضافة إدخال طلب سريع آخر أو اضغط على **2** بعد الانتهاء.
6. أدخل اسم الطلب السريع لمجموعة ثم اضغط على **OK (موافق)**.
7. لمزيد من المعلومات حول إدخال النص، راجع إدخال نص ورموز.
8. اضغط **1** إذا كنت ترغب في إضافة مجموعة أخرى، أو اضغط على **2** للخروج.

تحديث إدخال الطلب السريع

يمكنك تغيير رقم هاتف أو اسم إدخال طلب سريع فردي.

ملاحظة إذا قمت بتحديث إدخال طلب سريع منفرد الذي يوجد في مجموعة الطلب السريع، فسوف يتم تحديث المجموعة أيضاً. 

١. اضغط على **Setup (إعداد)**.
٢. اضغط على ٣، ثم اضغط على ١.
- يحدد هذا **Speed Dial Setup (إعداد الطلب السريع)** ثم يحدد **Individual Speed Dial (الطلب السريع للأفراد)**.
٣. اضغط على ► للتمرير خلال إدخال الطلب السريع، ثم اضغط على **موافق** لتحديد الإدخال المناسب.
٤. عند ظهور رقم الفاكس الحالي، اضغط على ◀ لمسحه.
٥. أدخل رقم الفاكس الجديد.
٦. اضغط على **OK (موافق)** لحفظ الرقم الجديد.
٧. أدخل الاسم الجديد.
- لمزيد من المعلومات حول إدخال النص، راجع إدخال نص ورموز.
٨. اضغط على **OK (موافق)**.
٩. اضغط على ١ لتحديث إدخال طلب سريع آخر أو اضغط على **Cancel (إلغاء الأمر)** للخروج.

مسح إدخال الطلب السريع

يمكنك مسح إدخال طلب سريع فردي أو مجموعة إدخال. عند مسح إدخال الطلب السريع المنفرد الذي يوجد في المجموعة، فسيتم مسح الإدخال من المجموعة أيضاً.

١. اضغط على **Setup (إعداد)**.
٢. اضغط على ٣، ثم اضغط على ٢ مرة أخرى.
- يحدد هذا **Speed Dial Setup (إعداد الطلب السريع)** ثم يحدد **Delete Speed Dial (حذف الطلب السريع)**.
٣. اضغط على ► حتى يظهر إدخال الطلب السريع الذي تريد مسحه، ثم اضغط على **موافق** لمسحه. يمكنك أيضاً إدخال كود الطلب السريع باستخدام لوحة المفاتيح الموجودة على لوحة التحكم. يتم مسح إدخال الطلب السريع.

تغيير دقة الفاكس وإعدادات (أفتح/أغلق)

يمكنك تغيير **Resolution (دقة)** الفاكس وإعدادات **Lighter/Darker (أفتح/أغلق)** للمستندات التي تقوم بإرسالها بالفاكس.

تغيير دقة الفاكس

يؤثر إعداد **Resolution (دقة)** على سرعة الإرسال وجودة المستندات الأبيض والأسود التي يتم إرسالها بالفاكس. يرسل جهاز **HP All-in-One** الفاكسات بأعلى درجة دقة تدعمها آلة الفاكس المستلمة. يمكنك تغيير الدقة للفاكسات التي تقوم بإرسالها بالأبيض والأسود. يقوم **HP All-in-One** بإرسال جميع الفاكسات الملونة باستخدام دقة **Fine (دقيق)**. تتوفر إعدادات الدقة التالية:

- **Fine (دقيق)**: يوفر نصاً عالي الجودة مناسباً لإرسال معظم المستندات بالفاكس. وهذا هو الإعداد الافتراضي.
- **Very Fine (دقيق جداً)**: يوفر أفضل جودة للفاكس عند إرسال مستندات عبر الفاكس مع تفاصيل دقيقة. عند اختيار **Very Fine (دقيق جداً)**، عليك الأخذ بعين الاعتبار أن عملية الفاكس تتطلب المزيد من الوقت للانتهاء ويمكن إرسال فاكسات بالأسود والأبيض فقط باستخدام هذه الدقة. عند إرسال الفاكس باللون، يتم بدلاً إرساله باستخدام درجة الدقة **Fine (دقيق)**.

- **Photo (صورة):** يوفر أفضل جودة للفاكس عند إرسال الصور الفوتوغرافية. إذا اخترت **Photo (صورة)**، يجب أن تكون على علم بأن عملية إرسال الفاكس تستغرق وقتًا أطول. عند إرسال الصور الفوتوغرافية بالفاكس، فإننا ننصح باختيار **Photo (صورة)**.
 - **Standard (عادي):** يوفر أسرع إرسال ممكن للفاكس بأقل جودة.
- يعود هذا الإعداد إلى الإعداد الافتراضي بعد الانتهاء من المهمة، عند عدم ضبط تغييراتك كإعداد افتراضي. للحصول على المعلومات، راجع ضبط الإعدادات الافتراضية الجديدة.

لتغيير الدقة من لوحة التحكم

١. قم بتحميل النسخ الأصلية وهي موجهة إلى الأعلى في وحدة التغذية التلقائية للمستندات مع وجود الجهة العليا من الصفحة إلى اليسار.
 ٢. قم بإدخال رقم الفاكس باستخدام لوحة المفاتيح، اضغط على زر الطلب السريع لمسة واحدة، أو اضغط على **Speed Dial (الطلب السريع)** حتى يظهر إدخال الطلب السريع المناسب.
 ٣. في منطقة الفاكس، اضغط على **Menu (قائمة)** حتى ظهور **Resolution (دقة)**.
 ٤. اضغط على ► لتحديد إعداد الدقة.
 ٥. اضغط على **Start Fax Black (البداية في الفاكس بالأسود)**.
- ملاحظة: إذا قمت بالضغط على **Start Fax Color (البداية في الفاكس بالألوان)**، فسيتم إرسال الفاكس باستخدام الإعداد **Fine (دقيق)**.



يتم إرسال الفاكس مع إعداد **Resolution (الدقة)** الذي قمت بتعيينه. إن كنت ترغب في إرسال كافة الفاكسات مع هذا الإعداد، فقم بتغييره إلى الإعداد الافتراضي. لمزيد من المعلومات، راجع ضبط الإعدادات الافتراضية الجديدة.

تغيير إعداد **Lighter/Darker (أفتح/أغمق)**

- يمكنك تغيير تباين الفاكس لكي يصبح غامقًا أو فاتحًا بدرجة أكبر بالمقارنة بالمستند الأصلي. هذه الميزة مفيدة إذا كنت تقوم بإرسال مستند باهت أو غير واضح أو مكتوب باليد بالفاكس. يمكن تعميق المستند الأصلي بضبط التباين.
- يعود هذا الإعداد إلى الإعداد الافتراضي بعد الانتهاء من المهمة، عند عدم ضبط تغييراتك كإعداد افتراضي. للحصول على المعلومات، راجع ضبط الإعدادات الافتراضية الجديدة.
١. قم بتحميل النسخ الأصلية وهي موجهة إلى الأعلى في وحدة التغذية التلقائية للمستندات مع وجود الجهة العليا من الصفحة إلى اليسار.
 ٢. قم بإدخال رقم الفاكس باستخدام لوحة المفاتيح، اضغط على زر الطلب السريع لمسة واحدة، أو اضغط على **Speed Dial (الطلب السريع)** حتى يظهر إدخال الطلب السريع المناسب.
 ٣. في منطقة الفاكس، اضغط على **Menu (قائمة)** حتى ظهور **Lighter/Darker (أفتح/أغمق)**.
 ٤. اضغط على ◀ لتفتيح الفاكس أو اضغط على ▶ لجعله أغمق.
 ٥. اضغط على **Start Fax Black (البداية في الفاكس بالأسود)** أو **Start Fax Color (البداية في الفاكس بالألوان)**.
- يتم إرسال الفاكس مع إعداد **Lighter/Darker (أفتح/أغمق)** الذي قمت بتعيينه. إن كنت ترغب في إرسال كافة الفاكسات مع هذا الإعداد، فقم بتغييره إلى الإعداد الافتراضي. لمزيد من المعلومات، راجع ضبط الإعدادات الافتراضية الجديدة.

ضبط الإعدادات الافتراضية الجديدة


- يمكن تغيير القيمة الافتراضية لإعداد **Two-Sided Send (إرسال على الوجهين)** وإعدادات **Resolution (الدقة)**، و **Lighter/Darker (أفتح/أغمق)** من لوحة التحكم.
١. قم بإجراء التغييرات لإعدادات **Two-Sided Send (إرسال على الوجهين)** أو **Resolution (الدقة)**، أو **Lighter/Darker (أفتح/أغمق)**.
 ٢. في منطقة الفاكس، اضغط على **Menu (قائمة)** حتى ظهور الخيار **Set New Defaults (ضبط الإعدادات الافتراضية الجديدة)**.
 ٣. اضغط على ► لتحديد **Yes (نعم)**.
 ٤. اضغط على **موافق**.

Set fax options (ضبط خيارات الفاكس)

هناك خيارات متعددة للفاكس يمكن ضبطها، مثل التحكم بإمّا يقوم جهاز HP All-in-One بإعادة الطلب برقم مشغول لياً، أو بضبط مستوى الصوت لجهاز HP All-in-One، وغعادة توجيه الفاكسات إلى رقم آخر. عند إجراء تغييرات على الخيارات التالية، يصبح الإعداد الجديد هو الإعداد الافتراضي. قم بمراجعة هذا الجزء للحصول على معلومات عن خيارات تغيير الفاكس.

ضبط حجم الورق للفاكسات المستلمة

يمكنك تحديد حجم ورق الفاكسات التي يتم استلامها. حجم الورق الذي تقوم بتعيينه يجب أن يناسب حجم الورق الذي تم تحميله في حاوية الإدخال. يمكن طباعة الفاكسات على ورق بحجم letter أو A4 أو legal فقط.

 ملاحظة: في حالة تحميل ورق بحجم غير صحيح في حاوية الإدخال عند استلام فاكس، لا يتم طباعة الفاكس وتظهر رسالة خطأ على شاشة لوحة التحكم. قم بتحميل ورق بحجم letter أو A4 أو legal ثم اضغط على موافق لطباعة الفاكس.

1. اضغط على **Setup (إعداد)**.
2. اضغط على **4**، ثم اضغط على **4** مرة أخرى.
3. يؤدي ذلك إلى تحديد **Basic Fax Setup (الإعداد الأساسي للفاكس)** ثم إلى تحديد **Fax Paper Size (حجم ورق الفاكس)**.
3. اضغط على **▶** لتحديد إحدى الخيارات، ثم اضغط على **موافق**.

ضبط الطلب بالطنين أو بالنبيض

يمكنك ضبط وضع الطلب HP All-in-One إلى الطلب بالطنين أو بالنبيض. معظم أنظمة الهاتف تعمل بأي نوع من الطلب. إذا لم يكن نظام هاتفك يتطلب الطلب بالنبيض، فإننا ننصحك باستخدام الطلب بالطنين. إذا كان لديك نظام هاتف عام أو نظام بدالة فرعية خاصة (PBX)، قد تحتاج إلى تحديد **Pulse Dialing (طلب بالنبيض)**. راجع شركة الهواتف المحلية إذا لم تكن متأكدًا من الإعداد الذي تستخدمه.

 ملاحظة ١: إذا حددت **Pulse Dialing (طلب بالنبيض)**، قد لا تتوفر بعض ميزات نظام الهاتف. قد يستغرق الأمر وقت أطول لطلب رقم فاكس أو رقم هاتف.

ملاحظة ٢: لا يتم دعم هذه الميزة في كافة البلدان/المناطق. إذا كانت هذه الميزة غير معتمدة في بلدك/منطقتك، فلا يظهر الخيار **Tone or Pulse Dialing (طلب بالطنين أو بالنبيض)** في القائمة.

1. اضغط على **Setup (إعداد)**.
2. اضغط على **4**، ثم اضغط على **7**.
3. يؤدي ذلك إلى تحديد **Basic Fax Setup (الإعداد الأساسي للفاكس)** ثم تحديد **Tone or Pulse Dialing (طلب بالطنين أو بالنبيض)**.
3. اضغط على **▶** لتحديد إحدى الخيارات، ثم اضغط على **موافق**.

ضبط مستوى الصوت

يوفر HP All-in-One ثلاث مستويات لضبط الرنين ومستوى صوت السماع. مستوى صوت الرنين هو مستوى رنات الهاتف. مستوى صوت السماع هو مستوى كل شيء آخر، مثل نغمات الطلب ونغمات الفاكس وصوت الضغط على الأزرار. الإعداد الافتراضي هو **Soft (منخفض)**.

1. اضغط على **Setup (إعداد)**.
2. اضغط على **4**، ثم اضغط على **5**.
3. يؤدي ذلك إلى تحديد **Basic Fax Setup (الإعداد الأساسي للفاكس)** ثم تحديد **Ring and Beep Volume (مستوى صوت الرنين والتنبيه)**.
3. اضغط على **▶** لتحديد إحدى الخيارات: **Soft (منخفض)**، أو **Loud (مرتفع)**، أو **Off (إيقاف تشغيل)**.

ملاحظة إذا حددت **Off** (إيقاف تشغيل)، فلن تسمع نغمة طلب الرقم أو نغمات فاكسات أو نغمات الرنين الواردة.

٤. اضغط على موافق.

إعادة توجيه الفاكسات إلى رقم آخر

يمكن إعداد جهاز HP All-in-One بحيث يقوم بإعادة توجيه الفاكسات الخاصة بك إلى رقم فاكس آخر. عند استلام فاكس بالألوان، فيتم إعادة توجيهه بالأسود والأبيض.

ملاحظة عندما يقوم جهاز HP All-in-One بإعادة توجيه الفاكسات الخاصة بك، فلا يقوم بطباعة الفاكسات المستلمة إلا في حالة المشكلة. عندما لا يتمكن جهاز HP All-in-One من إعادة توجيه الفاكس إلى آلة الفاكس المحددة (عند عدم تشغيلها، على سبيل المثال)، فيقوم جهاز HP All-in-One بطباعة الفاكس وتقرير الأخطاء.

يوصى بالتحقق من الرقم الذي تقوم بإعادة التوجيه إليه باعتباره خط فاكس نشط. قم بإرسال اختبار الفاكس للتأكد من أن آلة الفاكس تتمكن من استلام الفاكسات المعاد توجيهها.

١. اضغط على **Setup (إعداد)**.

٢. اضغط على ٤، ثم اضغط على ٦.

يؤدي ذلك إلى تحديد **Basic Fax Setup (الإعداد الأساسي للفاكس)**، ثم إلى تحديد **Fax Forwarding Black Only (إعادة توجيه الفاكس بالأسود فقط)**.

٣. اضغط على ▶ لتحديد **On (تشغيل)**.

٤. عند الطلب، قم بإدخال رقم آلة الفاكس التي تقوم باستلام الفاكسات المعاد توجيهها.

٥. اضغط على موافق.

Fax Forwarding (إعادة توجيه الفاكس) يظهر على شاشة لوحة التحكم.

إلغاء إعادة توجيه الفاكس

يمكنك إلغاء إعداد إعادة توجيه الفاكس الخاص بك من لوحة التحكم.

إلغاء إعادة توجيه الفاكسات من لوحة التحكم

← اضغط على **Cancel (إلغاء الأمر)**، ثم اضغط على ١.

تم إلغاء إعادة توجيه الفاكسات.

تغيير نموذج رنين الرد (الرنين المميز)

توفر العديد من شركات الهواتف ميزة الرنين المميز التي تسمح لك بعدة أرقام هاتف على خط هاتف واحد. عندما تشترك في هذه الخدمة سيكون لكل رقم نموذج رنين مختلف. على سبيل المثال، يمكنك الحصول على رنة واحدة ورنينين وثلاث رنات للأرقام المختلفة. يمكنك إعداد جهاز HP All-in-One الخاص بك للرد على المكالمات الواردة التي لها نموذج رنين محدد.

إذا قمت بتوصيل جهاز HP All-in-One بخط به ميزة الرنين المميز، فاطلب من شركة الهواتف تعيين نموذج رنين واحد لكل المكالمات الصوتية ونموذج آخر لمكالمات الفاكس. إننا ننصحك بأن تطلب رنيتين أو ثلاث رنات لرقم الفاكس. عندما يكتشف جهاز HP All-in-One نموذج الرنين المحدد، فسيرد على المكالمات ويستلم الفاكس.

على سبيل المثال، يمكن طلب شركة الهواتف أن تقوم بتعيين رنيتين لرقم الفاكس الخاص بك ورنة واحدة للرقم الصوتي الخاص بك. في هذا الإعداد، قم بضبط **Answer Ring Pattern (نموذج الرنين للرد)** لجهاز HP All-in-One إلى **Double Rings (رنتان)**. يمكن أيضاً ضبط إعداد **Rings to Answer (عدد الرنات قبل الرد)** إلى 3. عندما تستلم مكالمات برنيتين، يقوم جهاز HP All-in-One بالرد عليها بعد ثلاث رنات ويستلم الفاكس. إذا لم يكن لديك هذه الخدمة، فاستخدم نموذج رنين افتراضي وهو **All Rings (جميع الرنات)**.

لتغيير نموذج الرنين للرد من لوحة التحكم

١. تحقق من ضبط جهاز HP All-in-One إلى الرد الآلي على مكالمات الفاكس. للحصول على المعلومات، راجع قم بإعداد وضع الرد.

٢. اضغط على **Setup (إعداد)**.
 ٣. اضغط على **٥**، ثم اضغط على **١**.
 - يؤدي هذا إلى تحديد **Advanced Fax Setup (الإعداد المتقدم للفاكس)** ثم تحديد **Answer Ring Pattern (نموذج الرنين للرد)**.
 ٤. اضغط على **▶** لتحديد إحدى الخيارات، ثم اضغط على **موافق**.
- عندما يرن الهاتف بنموذج الرنين الذي تم تعيينه لخط الفاكس، فيقوم جهاز HP All-in-One بالرد على المكالمات واستلام الفاكس.

إعادة طلب رقم تلقائياً في حالة انشغال الخط أو عدم الرد

- يمكن ضبط جهاز HP All-in-One الخاص بك لإعادة طلب رقم تلقائياً في حالة انشغال الخط أو عدم الرد. الإعداد الافتراضي لـ **Busy Redial (إعادة طلب الرقم عند انشغال الخط)** هو **Redial (إعادة طلب الرقم)**. الإعداد الافتراضي لـ **No Answer Redial (إعادة طلب الرقم في حالة عدم الرد)** هو **No Redial (عدم إعادة طلب الرقم)**.
١. اضغط على **Setup (إعداد)**.
 ٢. اعمل واحداً مما يلي:
 - لتغيير إعداد **Busy Redial (إعادة طلب الرقم عند انشغال الخط)**، اضغط على **٥** ثم اضغط على **٢**. يؤدي ذلك إلى تحديد **Advanced Fax Setup (الإعداد المتقدم للفاكس)** ثم إلى تحديد **Redial (إعادة طلب الرقم عند انشغال الخط)**.
 - لتغيير إعداد **No Answer Redial (إعادة طلب الرقم في حالة عدم الرد)**، اضغط على **٥**، ثم اضغط على **٣**. يؤدي ذلك إلى تحديد **Advanced Fax Setup (الإعداد المتقدم للفاكس)** ثم إلى تحديد **No Answer Redial (إعادة طلب الرقم في حالة عدم الرد)**.
 ٣. اضغط على **▶** لتحديد **Redial (إعادة طلب الرقم)** أو **No Redial (عدم إعادة طلب الرقم)**.
 ٤. اضغط على **موافق**.

ضبط التصغير التلقائي للفاكسات الواردة

- يحدد هذا الإعداد ما يفعله جهاز HP All-in-One عند استلام فاكس بحجم كبير جداً عن حجم الورق الافتراضي. في حالة تشغيل هذا الإعداد (الافتراضي)، يتم تصغير صورة الفاكس الوارد بحيث يكون مناسباً لصفحة واحدة إن أمكن. في حالة إيقاف تشغيل هذه الميزة، فإن المعلومات التي لا يكفي حجم الورق لطباعتها في الصفحة الأولى تطبع في الصفحة الثانية. يعتبر **Automatic Reduction (التصغير الآلي)** مفيداً عند استلام فاكس بحجم legal بينما الورق الذي تم تحميله في حاوية الإدخال بحجم letter.
١. اضغط على **Setup (إعداد)**.
 ٢. اضغط على **٥**، ثم اضغط على **٤**.
 - يؤدي ذلك إلى تحديد **Advanced Fax Setup (الإعداد المتقدم للفاكس)** ثم إلى تحديد **Automatic Reduction (التصغير الآلي)**.
 ٣. اضغط على **▶** لتحديد **Off (إيقاف تشغيل)** أو **On (تشغيل)**.
 ٤. اضغط على **موافق**.

ضبط استلام فاكس احتياطي

- يقوم جهاز HP All-in-One بتخزين كافة الفاكسات المستلمة في الذاكرة. عند حالة الخطأ التي تمنع جهاز HP All-in-One من طباعة الفاكسات، فيمكنك **Backup Fax Reception (استلام فاكس احتياطي)** من الاستمرار في استلام الفاكسات. أثناء حالة الخطأ، مع تمكين **Backup Fax Reception (استلام فاكس احتياطي)**، يتم تخزين الفاكسات في الذاكرة.
- على سبيل المثال، عند نفاذ الورق في HP All-in-One وتمكين **Backup Fax Reception (استلام فاكس احتياطي)**، سيتم تخزين كافة الفاكسات المستلمة في الذاكرة. بعد تحميل المزيد من الورق، تتمكن من طباعة الفاكسات. عند تعطيل هذه الميزة، فلا يقوم جهاز HP All-in-One بالرد على مكالمات الفاكس الواردة حتى حل حالة الخطأ.
- أثناء التشغيل العادي (إما يوجد **Backup Fax Reception (استلام فاكس احتياطي)** قيد **On (التشغيل)** أو **Off (إيقاف التشغيل)**)، يقوم جهاز HP All-in-One بتخزين الفاكسات في الذاكرة. بعد امتلاء الذاكرة، يقوم جهاز

HP All-in-One بالكتابة فوق أقدم فاكسات مطبوعة، عند استلام فاكسات جديدة، إن كنت ترغب في حذف كافة الفاكسات في الذاكرة، فقم بإيقاف تشغيل جهاز HP All-in-One من خلال الضغط على الزر **On (التشغيل)**.



ملاحظة عند وجود **Backup Fax Reception** (استلام فاكس احتياطي) قيد **On (التشغيل)** وإجراء حالة الخطأ، فيقوم جهاز HP All-in-One بتخزين الفاكسات المستلمة كـ "غير مطبوع" تظل كافة الفاكسات غير المطبوعة في الذاكرة حتى يتم طباعتها أو حذفها. عندما تمتلئ الذاكرة بالفاكسات التي لم يتم طباعتها، لا يستلم جهاز HP All-in-One أية مكالمات فاكس أخرى حتى يتم طباعة الفاكسات غير المطبوعة أو حذفها من الذاكرة. للحصول على معلومات حول طباعة أو حذف الفاكسات من الذاكرة، راجع إعادة طباعة الفاكسات الموجودة في الذاكرة أو القيام بحذفها.

إن الإعداد الافتراضي **Backup Fax Reception** (استلام فاكس احتياطي) قيد **On (التشغيل)**.

ضبط استلام فاكس احتياطي من لوحة التحكم

1. اضغط على **Setup (إعداد)**.
2. اضغط على **5**، ثم اضغط على **5** مرة أخرى.
- يؤدي ذلك إلى تحديد **Advanced Fax Setup (الإعداد المتقدم للفاكس)** ثم إلى تحديد **Backup Fax Reception** (استلام فاكس احتياطي).
3. اضغط على **▶** لتحديد **On (التشغيل)** أو **Off (إيقاف التشغيل)**.
4. اضغط على **موافق**.

استخدام وضع تصحيح الأخطاء

يقلل وضع تصحيح الأخطاء (ECM) فقدان البيانات بسبب سوء حالة خطوط الهاتف، وذلك من خلال كشف الأخطاء التي تحدث أثناء الإرسال ويطلب تلقائياً إعادة إرسال الجزء الخاطئ. لا تتأثر رسوم الهاتف، وقد تصبح أقل بالنسبة لخطوط الهاتف الجيدة. في حالة خطوط الهاتف السيئة، يزيد وضع تصحيح الأخطاء ECM من وقت الإرسال ورسوم الهاتف، ولكنه يرسل البيانات بشكل أكثر اعتمادية. الإعداد الافتراضي هو **on (تشغيل)**. لا تقم بإيقاف تشغيل وضع تصحيح الأخطاء (ECM) إلا إذا زادت رسوم الهاتف زيادة كبيرة وكنت ترغب في قبول جودة أقل مقابل رسوم مخفضة. إن القوانين التالية تنطبق على ECM:

- عند إيقاف تشغيل ECM، يتم التطبيق فقط على الفاكسات التي تقوم بإرسالها. هذا لا ينطبق على الفاكسات المستلمة.
- عند إيقاف تشغيل ECM، قم بضبط **Fax Speed (سرعة الفاكس)** إلى **Medium (متوسط)**. عند ضبط **Fax Speed (سرعة الفاكس)** إلى **Fast (سريع)**، سيتم إرسال الفاكس ألياً مع ECM قيد التشغيل. لمزيد من المعلومات حول تغيير **Fax Speed (سرعة الفاكس)**، راجع ضبط سرعة الفاكس.
- عند إرسال فاكس بالألوان، سيتم إرساله مع ECM قيد التشغيل، بالرغم من الخيار الذي تم ضبطه حالياً.

لتغيير إعداد وضع تصحيح الأخطاء ECM من لوحة التحكم

1. اضغط على **Setup (إعداد)**.
2. اضغط على **5**، ثم اضغط على **6**.
- يؤدي ذلك إلى تحديد **Advanced Fax Setup (الإعداد المتقدم للفاكس)** ثم إلى تحديد **Error Correction Mode (وضع تصحيح الأخطاء)**.
3. اضغط على **▶** لتحديد **Off (إيقاف تشغيل)** أو **On (تشغيل)**.
4. اضغط على **موافق**.

ضبط سرعة الفاكس

يمكنك ضبط سرعة الفاكس المستخدمة للاتصال بين جهاز HP All-in-One وآلات الفاكس الأخرى عند إرسال الفاكسات واستلامها. سرعة الفاكس الافتراضية هي **Fast (سريع)**.

إذا استخدمت واحداً مما يلي، فقد يلزم ضبط سرعة الفاكس على سرعة أقل:

- خدمة هاتف الإنترنت
- نظام بدالة فرعية خاصة PBX

- فاكس عبر بروتوكول الإنترنت (FoIP)
 - خدمة شبكة الخدمات الرقمية المتكاملة (ISDN)
- في حالة التعرض إلى مشاكل في إرسال الفاكسات واستلامها، فيمكنك أيضًا محاولة ضبط إعداد **Fax Speed** (سرعة الفاكس) إلى **Medium** (متوسط) أو **Slow** (بطيء). يوفر الجدول التالي إعدادات سرعة الفاكس المتوفرة.

إعداد سرعة الفاكس	سرعة الفاكس
سريع	v.34 (بود 33600)
متوسط	v.17 (بود 14400)
بطيء	v.29 (بود 9600)

لضبط سرعة الفاكس من لوحة التحكم

١. اضغط على **Setup** (إعداد).
٢. اضغط على **٥**، ثم اضغط على **٧**.
٣. يؤدي ذلك إلى تحديد **Advanced Fax Setup** (الإعداد المتقدم للفاكس) ثم إلى تحديد **Fax Speed** (سرعة الفاكس).
٣. اضغط على **▶** لتحديد إحدى الخيارات، ثم اضغط على **موافق**.

إعادة طباعة الفاكسات الموجودة في الذاكرة أو القيام بحذفها

يمكنك إعادة طباعة آخر ثمانية فاكسات في الذاكرة أو حذف جميع الفاكسات المخزنة في الذاكرة. قد تحتاج إلى إعادة طباعة فاكس موجود في الذاكرة عند نفاذ الورق من جهاز HP All-in-One أثناء استلام فاكس ما. أو، قد ترغب في حذف جميع الفاكسات في الذاكرة لأغراض الحماية.

ملاحظة يقوم جهاز HP All-in-One بتخزين كافة الفاكسات في الذاكرة. حتى عند القيام بطباعتها. هذا يمكنك من إعادة طباعة آخر ثمانية فاكسات لاحقًا، عند اللزوم. بعد امتلاء الذاكرة، يقوم جهاز HP All-in-One بالكتابة فوق أقدم فاكسات مطبوعة، عند استلام فاكسات جديدة.

إذا قمت باستلام فاكس كبيرًا للغاية، فقد لا يتم تخزين مثل هذه الصورة الملونة المفصلة في الذاكرة بسبب حدود الذاكرة. لن تستطيع إعادة طباعة الفاكسات التي كانت كبيرة للغاية بحيث لا يمكن تخزينها في الذاكرة.

لإعادة طباعة الفاكسات المخزنة في الذاكرة من لوحة التحكم

١. تأكد من تحميل الورق في حاوية الإدخال.
٢. اضغط على **Setup** (إعداد).
٣. اضغط على **٦**، ثم اضغط على **٤**.
٤. يؤدي ذلك إلى تحديد **Tools** (أدوات) ثم إلى تحديد **Reprint Faxes in Memory** (إعادة طباعة الفاكسات الموجودة في الذاكرة).
٤. يتم طباعة الفاكسات بترتيب معكس لترتيب الاستلام بحيث يتم طباعة آخر فاكسات تم استلامها أولاً وهكذا. إذا كنت لا تحتاج إلى فاكس يجري طباعته، فاضغط على **Cancel** (إلغاء الأمر).
- يبدأ جهاز HP All-in-One في طباعة الفاكس التالي الموجود في الذاكرة.
- ملاحظة** يجب الضغط على **Cancel** (إلغاء الأمر) بالنسبة لكل فاكس مخزن لمنع طباعته.

لحذف جميع الفاكسات المخزنة في الذاكرة من لوحة التحكم

← لحذف كافة الفاكسات من الذاكرة، فقم بإيقاف تشغيل الجهاز HP All-in-One من خلال الضغط على الزر **On** (التشغيل).

سيتم حذف جميع الفاكسات المخزنة في الذاكرة بعد إيقاف تشغيل جهاز HP All-in-One.

فاكس عبر الإنترنت

قد تشترك في خدمة هاتف منخفضة التكلفة التي تمكنك من إرسال الفاكسات واستلامها مع جهاز HP All-in-One من خلال الإنترنت. تسمى هذه الطريقة بروتوكول إرسال الفاكس عبر الإنترنت (FoIP). من المحتمل أنك تستخدم خدمة FoIP (يتم توفيرها من قبل شركة الهواتف) عندما تقوم:

- بطلب رمز الوصول الخاص مع رقم الفاكس، أو
 - بالاحتواء على علبة محول IP الذي يتم اتصاله بالإنترنت والذي يوفر منافذ الهاتف التناظرية لتوصيل الفاكس.
- ملاحظة** يمكنك إرسال فاكسات واستلامها فقط عن طريق توصيل سلك الهاتف بالمنفذ المسمى "LINE-1" في HP All-in-One. يجب بالإنترنت الاتصال أن يعني هذا Ethernet. منفذ من وليس HP All-in-One الهواتف شركة طريق عن أو (الفاكس لاتصالات تناظري هاتف مقبسات توفر التي) المحول علبة

قد لا تعمل خدمة فاكس عبر بروتوكول الإنترنت (FoIP) بصورة جيدة عندما يقوم جهاز HP All-in-One بإرسال واستلام الفاكسات على سرعة عالية (33600 بت في الثانية). عند التعرض إلى مشاكل في إرسال الفاكسات واستلامها في الوقت الذي تستخدم فيه خدمات فاكس الإنترنت، فقم باستخدام سرعة فاكس أبطأ. يمكنك عمل ذلك عن طريق تغيير إعدادات Fax Speed (سرعة الفاكس) من High (عالية) (الإقتراضية) إلى Medium (متوسطة). للحصول على معلومات حول تغيير هذا الإعداد، راجع ضبط سرعة الفاكس.

يجب عليك كذلك مراجعة الأمر مع شركة الهواتف لديك للتأكد من أن خدمة هاتف الإنترنت تدعم عملية إرسال واستلام الفاكسات. إذا لم تكن الشركة تدعم إرسال أو استلام الفاكسات، فلا تتمكن من إرسال أو استلام الفاكسات عبر الإنترنت.

توقف إرسال أو استلام فاكس

يمكنك إلغاء فاكس تقوم بإرساله أو استلامه في أي وقت.

لتوقف استلام أو إرسال فاكس من لوحة التحكم

← اضغط على **Cancel (إلغاء الأمر)** في لوحة التحكم لتوقف الفاكس الذي تقوم بإرساله أو استلامه. ابحث عن رسالة Fax Cancelled (تم إلغاء الفاكس) على شاشة لوحة التحكم. إذا لم تظهر، فاضغط على **Cancel (إلغاء الأمر)** مرة أخرى.

يقوم جهاز HP All-in-One بطباعة أية صفحات بدأ في طباعتها مسبقاً ثم يقوم بإلغاء بقية الفاكس. قد يستغرق ذلك بضعة دقائق.

لإلغاء رقم تقوم بطلبه

← اضغط على **Cancel (إلغاء الأمر)** لإلغاء الرقم الذي تقوم بطلبه حالياً.

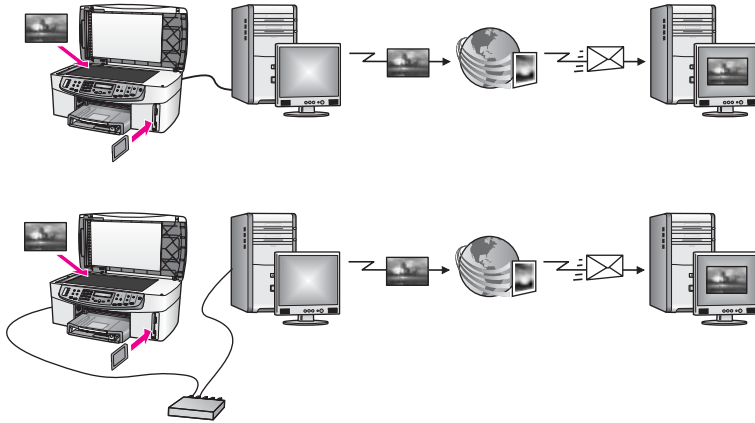
١٢ استخدام HP Instant Share

إن HP Instant Share يسهل عملية مشاركة الصور مع العائلة والأصدقاء. فما عليك إلا مسح صورة أو إدخال بطاقة ذاكرة في فتحة البطاقة المناسبة في جهاز HP All-in-One، ثم تحديد صورة واحدة أو أكثر تريد مشاركتها، ثم تحديد جهة لهذه الصور، وبعد ذلك إرسالها إليها. يمكنك أيضاً تحميل صورتك إلى ألبوم صور على شبكة الإنترنت، أو خدمة إنهاء صور فورية. يختلف مدى توفر الخدمات من البلد/المنطقة.

بواسطة **HP Instant Share E-mail (البريد الإلكتروني لـ HP Instant Share)**، تحصل العائلة والأصدقاء دوماً على صور يمكن مشاهدتها - دون الحاجة إلى عمليات التحميل ذات الحجم الكبير أو الصور ذات الحجم الكبير التي يتعذر فتحها. يتم إرسال رسالة بريد إلكتروني مرفقة بصور مصغرة مع ارتباط لصفحة ويب محمية، حيث يمكن للعائلة والأصدقاء مشاهدتها ومشاركتها وطباعتها وحفظها بسهولة.

نظرة عامة

إن جهاز HP Officejet 7200 All-in-One series مزود بمنفذ USB بحيث يمكن توصيله مباشرة بجهاز الكمبيوتر الشخصي وذلك باستخدام كابل USB. كما أن الجهاز مزود بمنفذ Ethernet كي يمكنك توصيله بشبكة محلية (LAN). اختر أكثر المنافذ ملائمة للبيئة التي ستقوم بتوصيل HP All-in-One إليها. والآن، يمكنك مشاركة صورتك مع الأصدقاء والأقارب باستخدام HP All-in-One وبرنامج **HP Image Zone** المثبت على جهاز الكمبيوتر لديك. يتم عرض الأجهزة المتصلة بـ USB والمتصلة بالشبكة أدناه.



استخدم HP Instant Share لإرسال صور من جهاز HP All-in-One إلى الوجهة التي تختارها. يمكن أن تكون الوجهة، مثلاً، عنوان بريد إلكتروني أو ألبوم صور على الإنترنت أو خدمة إنهاء صور فورية. يختلف مدى توفر الخدمات من البلد/المنطقة.

ملاحظة يمكنك كذلك إرسال الصور إلى جهاز أحد الأصدقاء أو العائلة المتصل بالشبكة HP All-in-One أو طباعة الصور. للإرسال إلى جهاز، يجب أن يكون لديك هوية مستخدم HP Passport وكلمة المرور. يجب إعداد جهاز الاستلام والتسجيل مع HP Instant Share. كذلك ستحتاج إلى الحصول على اسم المستلم المعين للجهاز المستلم. معلومات إضافية توجد في الخطوة 7 في إرسال الصور باستخدام جهاز HP All-in-One.



يجب الحصول على ما يلي كي تتمكن من استخدام HP Instant Share مع جهاز HP All-in-One:

- HP All-in-One متصل بجهاز كمبيوتر (إما من خلال كابل USB أو من خلال شبكة محلية LAN)
- وصول إنترنت عريض النطاق
- استناداً إلى نظام التشغيل الخاص بك:

- Windows: برنامج HP Image Zone مثبت على الكمبيوتر
- Macintosh: برنامج HP Image Zone مثبت على الكمبيوتر، بما في ذلك برنامج تطبيق العميل HP Instant Share

بعد أن قمت بإعداد HP All-in-One وتثبيت برنامج HP Image Zone، سوف تكون جاهزاً للبدء في مشاركة الصور باستخدام HP Instant Share. لمزيد من المعلومات حول HP All-in-One، راجع دليل الإعداد المزود مع الجهاز.

إرسال الصور باستخدام جهاز HP All-in-One

يمكن أن تكون الصور صوراً فوتوغرافية أو مستندات ممسوحة. وكل من الصور الفوتوغرافية أو المستندات الممسوحة يمكن مشاركتها مع الأصدقاء والأقارب باستخدام HP All-in-One و HP Instant Share. قم بنقل صور بكل البساطة من بطاقة ذاكرة إلى جهاز الكمبيوتر الخاص بك، أو قم بإجراء مسح لصور، ثم حدد صورة أو أكثر لمشاركة الآخرين فيها وقم بإرسالها إلى الوجهة المطلوبة.

إرسال صور من بطاقة ذاكرة

يمكنك استخدام HP All-in-One الخاص بك لمشاركة الصور من بطاقة ذاكرة. قم بنقل الصور إلى جهاز الكمبيوتر الخاص بك، ثم حدد الصور التي ترغب في إرسالها ومشاركة الآخرين فيها باستخدام HP Instant Share البريد الإلكتروني.

ملاحظة لمزيد من المعلومات حول استخدام بطاقة ذاكرة، راجع استخدام بطاقة ذاكرة أو كاميرا PictBridge.




1. تأكد من إدخال بطاقة الذاكرة في فتحة البطاقة المناسبة في HP All-in-One.
 - في حالة اتصالك باستخدام كابل USB، انتقل إلى الخطوة 5.
 - إذا كنت متصلاً بشبكة Ethernet، استمر في الخطوة 2.
2. يتم عرض قائمة Photo (الصور) على شاشة لوحة التحكم مع تحديد خيار Photo Transfer (نقل الصور). اضغط على ► لتحديد Yes (نعم)، ثم اضغط على موافق. تبدأ عملية نقل الصور.



ملاحظة أنواع ملفات الفيلم قد تكون غير معتمدة من خدمات HP Instant Share.


3. عند ظهور قائمة Transfer To (النقل إلى)، فاضغط على ► لتحديد جهاز الكمبيوتر الذي ترغب في نقل الصور إليه.
4. اضغط على موافق.
5. اعمل واحداً مما يلي:

- بالنسبة لمستخدمي Windows، يتم عرض مربع حوار برنامج نقل الصور HP على شاشة الكمبيوتر. انقر فوق الخيار لحفظ الصور على جهاز الكمبيوتر.
- أما بالنسبة لمستخدمي Macintosh OS X، يتم عرض مربع حوار Image Capture (التقاط الصور) على شاشة الكمبيوتر.

 ملاحظة يتم فتح Image Capture (التقاط الصور) تلقائياً، فقط إذا كنت قد قمت بالتكوين كما هو موضح في قسم Transfer Images (نقل الصور) من HP Image Zone Help (تعليمات HP Image Zone).

- اختر إحدى الوجهات لصورك من القائمة المنبثقة Download To (التحميل إلى).
- اختر View Images with HP Gallery (عرض الصور في معرض HP) من القائمة المنبثقة Automatic Task (مهمة تلقائية).

— أما بالنسبة لمستخدمي Macintosh OS 9، يتم عرض مربع حوار برنامج الصور Unload (إلغاء تحميل) على شاشة الكمبيوتر.

 تلميح إذا كنت تستخدم Macintosh OS 9، فقم بتحميل صورك إلى HP Gallery على جهاز الكمبيوتر يعمل بنظام تشغيل Macintosh. انقر فوق E-mail (البريد الإلكتروني) وقم بإرسال الصور كمرفقات بالبريد الإلكتروني بالاتباع التعليمات التي تظهر على شاشة الكمبيوتر الخاص بك.

٦. اتبع الخطوات المناسبة لنظام التشغيل الخاص بك:

إذا كنت تستخدم جهاز كمبيوتر يعمل بنظام تشغيل Windows:

- أ. انقر نقراً مزدوجاً على رمز HP Image Zone على سطح المكتب.
يتم فتح نافذة HP Image Zone على جهاز الكمبيوتر. تظهر علامة التبويب My Images (صور) في النافذة.
 - ب. حدد صورة أو أكثر من المجلد (المجلدات) المخزنة بها الصور.
لمزيد من المعلومات، راجع HP Image Zone Help (تعليمات HP Image Zone) الفورية.
 - ج. انقر فوق علامة التبويب HP Instant Share.
تظهر علامة التبويب HP Instant Share في نافذة HP Image Zone.
 - د. إما من الناحية Control (تحكم) أو Work (عمل) الموجودة في علامة التبويب HP Instant Share، انقر فوق الارتباط أو رمز الخدمة الذي ترغب في استخدامها لإرسال الصور.
-  ملاحظة عند النقر فوق See All Services (مشاهدة كافة الخدمات)، يمكن الاختيار من بين كافة الخدمات المتوفرة في البلد/المنطقة، مثلاً: HP Instant Share E-mail و Create Online Albums (إنشاء ألبومات على شبكة الإنترنت). اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة.

تظهر شاشة Go Online (الدخول إلى الإنترنت) في منطقة Work (العمل).

هـ. انقر فوق Next (التالي) واتباع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.

إذا كنت تستخدم Macintosh OS X:

- أ. في منطقة Image (الصورة) من HP Gallery، حدد صورة واحدة أو أكثر ليتم مشاركتها.
- ب. من Sidebar (الشريط الجانبي)، انقر فوق رمز Share Images (مشاركة الصور).
تظهر نافذة برنامج تطبيق العمل من HP Instant Share.
- ج. تأكد من عرض الصور التي تريد مشاركتها في نافذة HP Instant Share.
استخدم الزر - لإزالة الصور، أو الزر + لإضافة صور إلى النافذة.
- د. انقر فوق Continue (استمرار) واتباع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.
- هـ. من قائمة خدمات HP Instant Share، قم بتحديد الخدمة التي تريد استخدامها لإرسال الصور.
- و. اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة.

٧. إذا قمت بتحديد خدمة HP Instant Share E-mail (البريد الإلكتروني)، يمكنك إجراء ما يلي:

- إرسال رسالة بريد إلكتروني مرفقة بصور مصغرة لصورك التي يمكن عرضها، طباعتها وحفظها.
- قم بفتح وصيانة دفتر عناوين البريد الإلكتروني. انقر فوق Address Book (دفتر العناوين)، وقم بالتسجيل مع HP Instant Share، ثم قم بإنشاء حساب HP Passport.
- إرسال رسالة البريد الإلكتروني لعناوين متعددة. انقر فوق ارتباط العناوين المتعددة.
- إرسال مجموعة صور إلى جهاز خاص بصديق أو أحد الأقارب وهو متصل بشبكة. قم بإدخال الاسم الذي قمت بتعيينه للجهاز من قِبل المستلم في مربع النص E-mail address (عنوان البريد الإلكتروني) بواسطة @send.hp.com. سيتم الطلب منك التسجيل في HP Instant Share بواسطة هوية المستخدم وكلمة المرور لـ HP Passport.

ملاحظة إذا لم تقم من قبل بإعداد HP Instant Share، انقر فوق **I need an HP Passport account** (أحتاج إلى حساب HP Passport) على شاشة **Sign in with HP Passport** (التسجيل مع HP Passport). قم بالحصول على هوية مستخدم HP Passport وكلمة مرور.

إرسال صورة ممسوحة

يمكنك مشاركة صورة ممسوحة. ضع الصورة على السطح الزجاجي وحدد وجهة، ثم قم بمسح الصورة وبمشاركة الآخرين فيها باستخدام **HP Instant Share E-mail** (البريد الإلكتروني).

ملاحظة لمزيد من المعلومات حول مسح صورة، راجع استخدام ميزات المسح.

1. قم بتحميل النسخة الأصلية مع مواجهتها إلى الأسفل على الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي.
2. اضغط على **Scan To (المسح إلى)** الموجود على لوحة التحكم لجهاز HP All-in-One.
3. تظهر قائمة **Scan (المسح)** على شاشة لوحة التحكم.
3. اعمل واحداً مما يلي:

- في حالة اتصالك باستخدام كابل USB، انتقل إلى الخطوة 6.
- إذا كنت متصلاً بشبكة Ethernet، استمر في الخطوة 4.

4. اضغط على **Select Computer (تحديد الكمبيوتر)**، ثم اضغط على **موافق**.
5. اضغط على **لتحديد جهاز الكمبيوتر الذي ترغب في إرسال الصورة إليه**، ثم اضغط على **موافق**.
6. اضغط على **لتحديد HP Instant Share**، ثم اضغط على **موافق** أو على **Start Scan (بدء المسح)**.

يتم مسح الصورة وتحميلها على جهاز الكمبيوتر. لمستخدمي Windows، يتم فتح برنامج **HP Image Zone** على جهاز الكمبيوتر. ستظهر علامة التبويب **HP Instant Share**. تظهر صورة مصغرة للصورة الممسوحة في حاوية التحديدات. لمزيد من المعلومات حول **HP Image Zone**، راجع التعليمات التي تظهر على الشاشة.

لمستخدمي Macintosh OS X (إصدار 10.2 أو أحدث)، يتم فتح تطبيق العميل لبرنامج **HP Instant Share** على الكمبيوتر الخاص بك. تظهر صورة مصغرة للصورة الممسوحة في نافذة **HP Instant Share**. **ملاحظة** إذا كنت تستخدم Macintosh OS X (إصدار أقدم من 10.2) أو OS 9، فيتم تحميل صورك إلى **HP Gallery** على الجهاز الذي يعمل بنظام تشغيل Macintosh. انقر فوق **E-mail (بريد إلكتروني)**. أرسل الصورة الممسوحة كملف مرفق برسالة البريد الإلكتروني باتباع الطلبات التي تظهر على شاشة جهاز الكمبيوتر الخاص بك.

7. اتبع الخطوات المناسبة لنظام التشغيل الخاص بك:

إذا كنت تستخدم جهاز كمبيوتر يعمل بنظام تشغيل Windows:

- أ. إما من منطقة **Control (تحكم)** أو منطقة **Work (عمل)** لعلامة التبويب **HP Instant Share**، انقر فوق الارتباط أو رمز الخدمة التي تريد استخدامها لإرسال الصور الممسوحة.
- ملاحظة** عند النقر فوق **See All Services (مشاهدة كافة الخدمات)**، يمكن الاختيار من بين كافة الخدمات المتوفرة في البلد/المنطقة، مثلاً: **HP Instant Share E-mail** و **Create Online Albums (إنشاء ألبومات على شبكة الإنترنت)**. اتبع الإرشادات التي على الشاشة.

تظهر شاشة **Go Online (الدخول إلى الإنترنت)** في منطقة **Work (العمل)**.

- ب. انقر فوق **Next (التالي)** واتباع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.

إذا كنت تستخدم Macintosh:

- أ. تأكد من عرض الصورة الممسوحة التي تريد مشاركتها في نافذة **HP Instant Share**. استخدم الزر - لإزالة الصور، أو الزر + لإضافة صور إلى النافذة.
- ب. انقر فوق **Continue (استمرار)** واتباع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.
- ج. من قائمة الخدمات من **HP Instant Share**، قم بتحديد الخدمة التي تريد استخدامها لإرسال الصورة الممسوحة.
- د. اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة.

٨. إذا قمت بتحديد خدمة **HP Instant Share E-mail (البريد الإلكتروني)**، يمكنك إجراء ما يلي:
- إرسال رسالة بريد إلكتروني مرفقة بصور مصغرة لصورك التي يمكن عرضها، طباعتها، وحفظها .
 - فتح دفتر عناوين البريد الإلكتروني وصيانتها. انقر فوق **Address Book (دفتر العناوين)**، وقم بتسجيل مع **HP Instant Share**، ثم قم بإنشاء حساب **HP Passport** .
 - إرسال رسالة البريد الإلكتروني لعناوين متعددة. انقر فوق الارتباط للعناوين المتعددة.
 - إرسال مجموعة من الصور إلى جهاز خاص بصديق أو أحد الأقارب متصل بشبكة. قم بإدخال الاسم الذي قمت بتعيينه للجهاز من قِبل المستلم في مربع النص **E-mail address (عنوان البريد الإلكتروني)** بواسطة **@send.hp.com**. سيتم الطلب منك التسجيل في **HP Instant Share** بواسطة **userid (هوية المستخدم)** وكلمة المرور لـ **HP Passport** .
- ملاحظة** إذا ما قمت من قبل بإعداد **HP Instant Share**، فانقر فوق **I need an HP Passport account (أحتاج إلى حساب HP Passport)** على شاشة **Sign in with HP Passport (التسجيل مع HP Passport)**. قم بالحصول على هوية مستخدم **HP Passport** وكلمة مرور.

ملاحظة يمكنك أيضًا استخدام زر **Scan To (المسح إلى)** لإرسال صورة ممسوحة. لمزيد من المعلومات، راجع استخدام ميزات المسح.

إرسال الصور باستخدام جهاز الكمبيوتر الخاص بك

بالإضافة إلى استخدام جهاز **HP All-in-One** لمشاركة الصور من خلال **HP Instant Share**، يمكنك استخدام برنامج **HP Image Zone** المثبت على جهاز الكمبيوتر لإرسال الصور. يسمح لك برنامج **HP Image Zone** بتحديد صورة واحدة أو أكثر وتحريرها، وبالوصول إلى **HP Instant Share** لتحديد خدمة (على سبيل المثال، **HP Instant Share E-mail (بريد إلكتروني لـ HP Instant Share)**) وإرسال الصور الخاصة بك. وبعد أدنى، يمكنك مشاركة الصور من خلال ما يلي:

- البريد الإلكتروني من **HP Instant Share** (إرسال إلى عنوان بريد إلكتروني)
- البريد الإلكتروني من **HP Instant Share** (إرسال إلى جهاز)
- ألبومات على شبكة الإنترنت
- خدمة إنهاء صور فورية (يختلف مدى توفر الخدمات من البلد/المنطقة)

إرسال صور باستخدام برنامج HP Image Zone (Windows)

يمكنك استخدام برنامج **HP Image Zone** لمشاركة صورك مع الأصدقاء والأقارب. قم ببساطة بفتح **HP Image Zone**، وحدد الصور التي ترغب في مشاركتها، ثم قم بإعادة توجيه الصور باستخدام خدمة **HP Instant Share E-mail (بريد إلكتروني لـ HP Instant Share)**.

استخدام برنامج HP Image Zone

- انقر نقرًا مزدوجًا على رمز **HP Image Zone** الموجود على سطح المكتب.
- يتم فتح نافذة **HP Image Zone** على جهاز الكمبيوتر. تظهر علامة التبويب **My Images (صور)** في النافذة.
- حدد صورة أو أكثر من المجلد (المجلدات) التي تم تخزين الصور فيها.
- لمزيد من المعلومات، راجع **HP Image Zone Help (تعليمات HP Image Zone)** الفورية.
- ملاحظة استخدم أدوات تحرير الصور لـ **HP Image Zone** لتحرير صورك وتحقيق النتائج المرغوب فيها. لمزيد من المعلومات، راجع **HP Image Zone Help (تعليمات HP Image Zone)** الفورية.

- انقر فوق علامة التبويب **HP Instant Share**.
- تظهر علامة التبويب **HP Instant Share** في نافذة **HP Image Zone**.
- إما من منطقة **Control (تحكم)** أو منطقة **Work (عمل)** لعلامة التبويب **HP Instant Share**، انقر فوق الارتباط أو رمز الخدمة التي تريد استخدامه لإرسال الصور الممسوحة.

ملاحظة عند النقر فوق **See All Services** (مشاهدة كافة الخدمات)، يمكن إختيار من بين كافة الخدمات المتوفرة في البلد/المنطقة، مثلاً: **HP Instant Share E-mail** (البريد الإلكتروني) و **Create Online Albums** (إنشاء ألبومات على شبكة الإنترنت). اتبع الإرشادات الموجودة على الشاشة.

تظهر شاشة **Go Online** (الدخول إلى الإنترنت) في منطقة **Work** (العمل) في علامة التبويب **HP Instant Share**.

٥. انقر فوق **Next** (التالي) واتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.
- إذا قمت بتحديد خدمة **HP Instant Share E-mail** (البريد الإلكتروني)، يمكنك إجراء ما يلي:
 - إرسال رسالة بريد إلكتروني مرفقة بصور مصغرة لصورك التي يمكن عرضها، طباعتها وحفظها.
 - فتح دفتر عناوين البريد الإلكتروني وصيانتها. انقر فوق **Address Book** (دفتر العناوين)، وقم بتسجيل مع **HP Instant Share**، ثم قم بإنشاء حساب **HP Passport**.
 - إرسال رسالة البريد الإلكتروني لعناوين متعددة. انقر فوق الارتباط للعناوين المتعددة.
 - إرسال مجموعة من الصور إلى جهاز خاص بصديق أو أحد الأقارب متصل بشبكة. قم بإدخال الاسم الذي قمت بتعيينه للجهاز من قبا المستلم في مربع النص **E-mail address** (عنوان البريد الإلكتروني) بواسطة **@send.hp.com**. سيتم الطلب منك التسجيل في **HP Instant Share** بواسطة **userid** (هوية المستخدم) و **password** (كلمة المرور) لـ **HP Passport**.
- ملاحظة** إذا ما قمت من قبل بإعداد **HP Instant Share**، انقر فوق **I need an HP Passport account** (أحتاج إلى حساب HP Passport) على شاشة **Sign in with HP Passport** (التسجيل مع HP Passport). قم بالحصول على هوية مستخدم **HP Passport** وكلمة مرور.

إرسال الصور باستخدام برنامج تطبيق العميل من **HP Instant Share** (المستخدمي **Macintosh OS X v10.2** أو إصدار أحدث)

ملاحظة لا يتم إعتداد الإصدارين **Macintosh OS X v10.2.1** و **v10.2.2**.

يمكنك استخدام تطبيق العميل لـ **HP Instant Share** لمشاركة صورك مع الأصدقاء والأقارب. قم ببساطة بفتح نافذة **HP Instant Share**، وتحديد الصور التي ترغب في مشاركتها، ثم قم بإعادة توجيه الصور باستخدام خدمة **HP Instant Share E-mail** (بريد إلكتروني لـ **HP Instant Share**).

ملاحظة لمزيد من المعلومات حول استخدام برنامج تطبيق العميل من **HP Instant Share**، راجع تعليمات **HP Image Zone Help** (تعليمات **HP Image Zone**) التي تظهر على الشاشة.

لاستخدام تطبيق عميل HP Instant Share

١. قم بتحديد الرمز **HP Image Zone** من القاعدة.
٢. يتم فتح **HP Image Zone** على سطح المكتب.
٣. في **HP Image Zone**، انقر فوق الزر **Services** (خدمات) بأعلى النافذة.
٤. تظهر قائمة بالتطبيقات في الجزء السفلي من **HP Image Zone**.
٥. قم باختيار **HP Instant Share** من قائمة التطبيقات.
٦. يتم فتح برنامج تطبيق عميل **HP Instant Share** على الكمبيوتر.
٧. استخدم الزر + لإضافة صورة إلى النافذة، أو الزر - لإزالة صورة.
- ملاحظة** لمزيد من المعلومات حول استخدام برنامج تطبيق العميل من **HP Instant Share**، راجع **HP Image Zone Help** (تعليمات **HP Image Zone**) التي تظهر على الشاشة.
٥. تأكد من عرض الصور الذي ترغب في مشاركتها في نافذة **HP Instant Share**.
٦. انقر فوق **Continue** (استمرار) واتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.
٧. من قائمة خدمات **HP Instant Share**، قم بتحديد الخدمة التي تريد استخدامها لإرسال الصور المسوحة.

٨. اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة.

إذا قمت بتحديد خدمة **HP Instant Share E-mail (البريد الإلكتروني)**، يمكنك إجراء ما يلي:

- إرسال رسالة بريد إلكتروني مرفقة بصور مصغرة لصورك التي يمكن عرضها، طباعتها وحفظها .
- فتح دفتر عناوين البريد الإلكتروني وصيانتها. انقر فوق **Address Book (دفتر العناوين)**، وقم بتسجيل مع **HP Instant Share**، ثم قم بإنشاء حساب **HP Passport** .
- إرسال رسالة البريد الإلكتروني لعناوين متعددة. انقر فوق الارتباط للعناوين المتعددة.
- إرسال مجموعة من الصور إلى جهاز خاص بصديق أو أحد الأقارب متصل بشبكة. قم بإدخال الاسم الذي قمت بتعيينه للجهاز من قِبل المستلم في مربع النص **E-mail address (عنوان البريد الإلكتروني)** بواسطة **@send.hp.com**. سيتم الطلب منك التسجيل في **HP Instant Share** بواسطة **userid (هوية المستخدم)** و **password (كلمة المرور)** لـ **HP Passport**.

ملاحظة: إذا ما قمت من قبل بإعداد **HP Instant Share**، انقر فوق **I need an HP Passport account (أحتاج إلى حساب HP Passport)** على شاشة **Sign in with HP Passport (التسجيل مع HP Passport)**. قم بالحصول على هوية مستخدم **HP Passport** وكلمة مرور.

مشاركة الصور باستخدام HP Image Zone (Macintosh OS X السابق على 10.2)

ملاحظة: لا يتم اعتماد الإصدارين **Macintosh OS X v10.0** و **v10.0.4**.

يمكنك مشاركة الصور مع أي شخص لديه حساب بريد إلكتروني. قم ببساطة ببدء **HP Image Zone** وفتح **HP Gallery**. ثم قم بإنشاء رسالة بريد إلكتروني باستخدام تطبيق البريد الإلكتروني المثبت على الكمبيوتر.

ملاحظة: لمزيد من المعلومات، راجع قسم **HP Gallery** في **HP Image Zone Help (تعليمات HP Image Zone Help)** على الشاشة.

لاستخدام خيار البريد الإلكتروني في HP Image Zone

١. قم بتحديد الرمز **HP Image Zone** من القاعدة.
٢. يتم فتح **HP Image Zone** على سطح المكتب.
٣. في **HP Image Zone**، انقر فوق زر **Services (خدمات)** بأعلى النافذة.
٤. تظهر قائمة بالتطبيقات في الجزء السفلي من **HP Image Zone**.
٥. قم باختيار **HP Gallery** من قائمة التطبيقات.
٦. يتم فتح **HP Gallery** على جهاز الكمبيوتر.
٧. حدد صورة أو أكثر ليتم مشاركتها.
٨. لمزيد من المعلومات، راجع **HP Image Zone Help (تعليمات HP Image Zone)** الظاهرة على الشاشة.
٩. انقر فوق **E-mail (بريد إلكتروني)**.
١٠. يتم فتح برنامج البريد الإلكتروني المثبت على جهاز **Macintosh** الخاص بك.
١١. قم بإرسال الصور كمرفق برسالة البريد الإلكتروني باتباع الطلبات التي تظهر على شاشة جهاز الكمبيوتر الخاص بك.

مشاركة الصور باستخدام HP Director (Macintosh OS 9)

ملاحظة: إن الإصدارات **Macintosh OS 9 v9.1.5** وأحدث و **v9.2.6** وأحدث معتمدة.

يمكنك مشاركة الصور مع أي شخص لديه حساب بريد إلكتروني. قم ببساطة ببدء **HP Director** ثم بفتح **HP Gallery**. ثم قم بإنشاء رسالة بريد إلكتروني باستخدام تطبيق البريد الإلكتروني المثبت على الكمبيوتر.

ملاحظة: لمزيد من المعلومات، راجع قسم **HP Gallery** في **HP Image Zone Help (تعليمات HP Image Zone Help)** على الشاشة.

لاستخدام خيار البريد الإلكتروني في HP Director

١. انقر نقراً مزدوجاً فوق اختصار **HP Director** الموجود على سطح المكتب.
يتم فتح قائمة **HP Director** على سطح المكتب.
٢. انقر نقراً مزدوجاً فوق **HP Gallery**.
يتم فتح **HP Gallery** على سطح المكتب.
٣. قم بتحديد صورة أو أكثر ليتم مشاركتها.
لمزيد من المعلومات، راجع **HP Image Zone Help** (تعليمات **HP Image Zone**) الظاهرة على الشاشة.
٤. انقر فوق **E-mail (بريد إلكتروني)**.
يتم فتح برنامج البريد الإلكتروني المثبت على جهاز **Macintosh** الخاص بك.
قم بإرسال الصور كملف مرفق برسالة البريد الإلكتروني باتباع الخطوات التي تظهر على شاشة جهاز الكمبيوتر الخاص بك.

يصف هذا الفصل طريقة توصيل HP All-in-One بشبكة Ethernet وبالتالي، يمكنك مشاركة HP All-in-One مع أجهزة الكمبيوتر الأخرى. ويحتوي كذلك على أمثلة عن الشبكات الموصى باستخدامها ومعلومات إدارة الشبكة. إذا قمت بتوصيل HP All-in-One بالشبكة للمرة الأولى أو إذا كنت ترغب في إجراء توصيل USB بدلاً من ذلك، الرجاء مراجعة دليل الإعداد المطبوع المزود مع HP All-in-One الخاص بك.

استخدم هذا الفصل بحيث يساعدك في العثور على معلومات حول المواضيع التالية:

- التحويل من توصيل USB إلى توصيل الشبكة
- اختيار شبكة Ethernet موصى بها
- الاتصال بشبكة Ethernet
- تثبيت البرنامج للاتصال بالشبكة
- توصيل أجهزة الكمبيوتر الإضافية
- إدارة الشبكة الخاصة بك
- مصطلحات الشبكة

ملاحظة للحصول على تعريفات الشبكة المستخدمة في هذا الفصل، راجع مصطلحات الشبكة.



التحويل من توصيل USB إلى توصيل الشبكة

عند تثبيت جهاز HP All-in-One للمرة الأولى مع توصيل USB، يمكنك التحويل إلى توصيل الشبكة في وقت لاحق.

لتحويل توصيل USB إلى توصيل الشبكة

١. قم بفصل توصيل USB من الجهة الخلفية لجهاز HP All-in-One.
٢. قم بتثبيت البرنامج، كما هو موضح في تثبيت البرنامج للاتصال بالشبكة.
٣. عند انتهاء عملية التثبيت، قم بالدخول إلى رموز الطابعة الموجودة على الكمبيوتر كما يلي:
 - لـ Windows XP: قم بفتح المجلد الطابعات والفاكسات (Printers and Faxes).
 - لـ Windows 9.x أو Windows 2000: قم بفتح مجلد الطابعات (Printers).
 - لـ Macintosh OS X: قم بفتح Printer Setup Utility (أداة إعداد الطابعة) في جدول Utilities (أدوات).
٤. افحص إذا رمز طابعة USB لـ HP All-in-One موجود هناك. إذا يوجد هناك، فقم بحذفه.

اختيار شبكة Ethernet موصى بها

قم باستخدام هذا القسم لمساعدك في تحديد أي نوع من شبكة Ethernet موضوع في مكانه مسبقاً أو تريد إعداده. تستخدم كل شبكة تظهر هنا جهازاً، مثل جهاز التوجيه لـ Ethernet، لتوصيل عناصر الشبكة. الشبكة المتصلة بهذه الطريقة تسمى شبكة البنية التحتية. توفر شبكة Ethernet أداءً بجودة عالية، اعتماداً، وحماية الشبكة.

يمكن توصيل شبكات Ethernet بالإنترنت ويمكن عدم توصيلها. في حالة وضع HP All-in-One على شبكة Ethernet متصلة بالإنترنت، يُوصى باستخدام عبارة يمكن من خلالها تعيين عنوان IP لـ HP All-in-One ديناميكياً عبر DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) (بروتوكول تكوين المضيف الحيوي). وقد تكون العبارة جهاز توجيه أو جهاز كمبيوتر يعمل بنظام تشغيل Windows وبه ميزة مشاركة الاتصال بالإنترنت (ICS).

ملاحظة من أجل الحصول على مصطلحات غير معرفة هنا، راجع مصطلحات الشبكة.

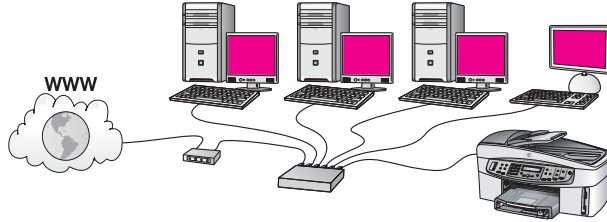


يُوصى بتكوينات LAN (شبكة المنطقة المحلية) السلكية الظاهرة أدناه لدعم HP All-in-One.

توصيل Ethernet بشبكة سلكية مع DSL أو كابل وصول الإنترنت

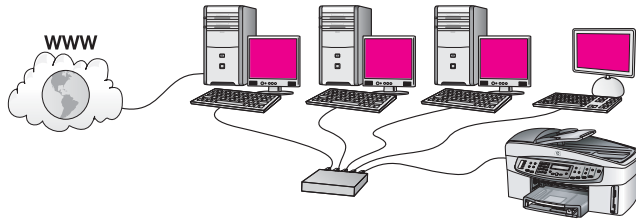
إذا احتوى الشبكة على DSL أو على كابل وصول الإنترنت، يمكنك استخدام إما جهاز التوجيه أو جهاز كمبيوتر كعقارة إنترنت. إما باستخدام DSL أو كابل، فيمكنك وصول الوظائف بأكملها لجهاز HP All-in-One الخاص بك، بما في ذلك مشاركة الصور عبر الإنترنت مع HP Instant Share.

عقارة جهاز التوجيه



في هذا المثال، يقوم جهاز التوجيه بإدارة اتصالات الشبكة، ويوفر DSL أو مودم بالكابل وصول الإنترنت. إذا كنت تستخدم هذا التكوين، فقم بتوصيل HP All-in-One بجهاز التوجيه بواسطة كابل Ethernet. بواسطة هذا التكوين، فيمكنك وصول الوظائف بأكملها لجهاز HP All-in-One الخاص بك، بما في ذلك مشاركة الصور عبر الإنترنت. للحصول على إرشادات حول الاتصال، راجع [الاتصال بشبكة Ethernet](#).

عقارة الكمبيوتر

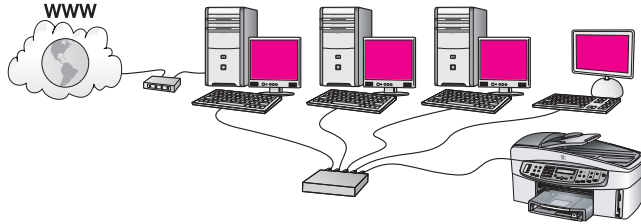


في هذا المثال يتم اتصال أجهزة الشبكة بمقسم أو بجهاز توجيه. ويعمل جهاز كمبيوتر متصل بشبكة كعقارة بين الشبكة والإنترنت. ويستخدم الكمبيوتر الذي يعمل كعقارة ميزة مشاركة الاتصال بالإنترنت (ICS) في نظام التشغيل Windows أو ما يشابهها من البرامج لإدارة اتصالات الشبكة وتوفير الوصول إلى الإنترنت للأجهزة الأخرى.

ملاحظة في حالة إيقاف تشغيل جهاز الكمبيوتر الذي يعمل كعقارة، ستفقد أجهزة الكمبيوتر الأخرى الموجودة على الشبكة اتصالها بالإنترنت. ولا يدعم جهاز HP All-in-One الوظائف المتعلقة بالإنترنت.

إذا كنت تستخدم هذا التكوين، فقم بتوصيل HP All-in-One بالمقسم أو بجهاز التوجيه بواسطة كابل Ethernet. للحصول على إرشادات حول الاتصال، راجع [الاتصال بشبكة Ethernet](#).

اتصال Ethernet بشبكة سلكية بواسطة وصول مودم الإنترنت

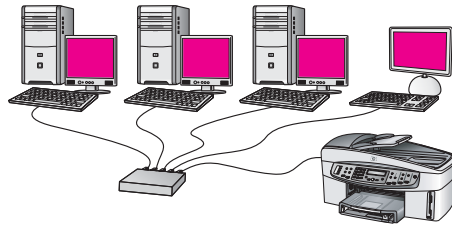


في هذا المثال، يتم توصيل أجهزة الشبكة بمقسم أو بجهاز التوجيه، ويوفر المودم (يظهر هنا وهو متصلاً بالكمبيوتر على اليسار) الاتصال بالإنترنت. ويتصل المودم بجهاز الكمبيوتر باستخدام سلك هاتف ومقبس. يمكن لكمبيوتر واحد فقط من الوصول إلى الإنترنت. وفي هذه الحالة لا يتمكن HP All-in-One أو أي من أجهزة الكمبيوتر الأخرى الموجودة على الشبكة من الوصول إلى الإنترنت. إذا كنت تستخدم هذا التكوين، فقم بتوصيل HP All-in-One بالمقسم أو بجهاز التوجيه بواسطة كابل Ethernet. للحصول على إرشادات حول الاتصال، راجع [الاتصال بشبكة Ethernet](#).

ملاحظة من أجل استخدام ميزات HP Instant Share في جهاز HP All-in-One، ستحتاج إلى وصول إنترنت عريض النطاق، مثل كابل أو DSL. لمزيد من المعلومات حول HP Instant Share، راجع [استخدام HP Instant Share](#).



اتصال Ethernet بشبكة سلكية بدون الإنترنت

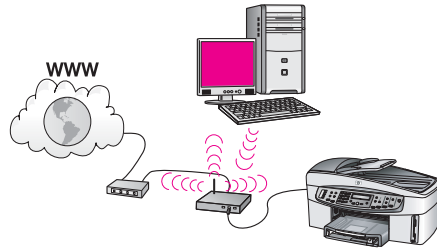


في هذا المثال، يتم اتصال أجهزة الشبكة بمقسم أو بجهاز التوجيه ولا يوجد اتصال بالإنترنت. الأجهزة التي تستخدم AutoIP، الذي يعني أنه يتم تكوين عناوين IP تلقائياً. إذا كانت لديك هذا التكوين، فقم بتوصيل HP All-in-One بالمقسم أو بجهاز التوجيه بواسطة كابل Ethernet. للحصول على إرشادات حول الاتصال، راجع [الاتصال بشبكة Ethernet](#).

ملاحظة من أجل استخدام ميزات HP Instant Share في جهاز HP All-in-One، ستحتاج إلى وصول إنترنت عريض النطاق، مثل كابل أو DSL. لمزيد من المعلومات حول HP Instant Share، راجع [استخدام HP Instant Share](#).



اتصال Ethernet بشبكة لاسلكية



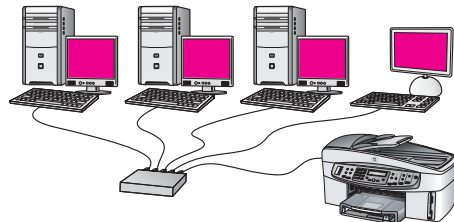
إن نقطة الوصول تقوم بتوصيل جهاز سلكي بشبكة لاسلكية. في هذا الطراز، تم تكوين الكمبيوتر للشبكة اللاسلكية باستخدام محول لشبكة لاسلكية، ويقوم بنقل البيانات واستلامها من خلال نقطة الوصول. تم تكوين جهاز HP All-in-One للشبكة اللاسلكية وهو متصل بواسطة كابل Ethernet بنقطة الوصول. يمكن لـ DSL أو مودم بالكابل أن يوفر الوصول للإنترنت. للحصول على إرشادات حول الاتصال، راجع [الاتصال بشبكة Ethernet](#).

ملاحظة وفي هذا التكوين؛ يوصي بتوجيه الاتصال بالإنترنت مباشرة من خلال نقطة الوصول باستخدام كابل Ethernet.



الاتصال بشبكة Ethernet

قم باستخدام هذا الفصل لتوصيل جهاز HP All-in-One بجهاز التوجيه، مقسم، أو نقطة توصيل باستخدام كابل Ethernet.



الأفكار حول كيفية إعداد شبكة سلكية، راجع [اختيار شبكة Ethernet](#) موصى بها.

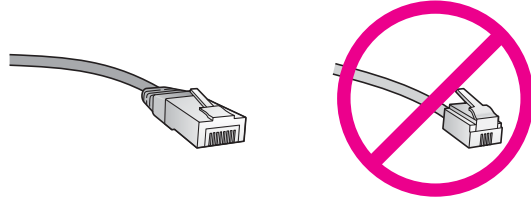
ملاحظة من أجل الحصول على مصطلحات غير معروفة هنا، راجع مصطلحات الشبكة.



لتوصيل جهاز HP All-in-One بكمبيوتر، أنظر أولاً إلى القسم التالي للأشياء التي ستحتاج إليها. عند الانتهاء من توصيل جهاز HP All-in-One، ستحتاج إلى تثبيت البرنامج كما هو موضح في تثبيت البرنامج للاتصال بالشبكة.

ما تحتاج إليه

- شبكة Ethernet نشطة التي تشتمل على جهاز توجيه، مقسم، أو نقطة وصول لاسلكية مع منافذ Ethernet.
- كابل Ethernet CAT-5. إذا كان طول كابل Ethernet المتوفر غير كافٍ لتكوين الشبكة، فقد تحتاج إلى شراء كابل أطول.

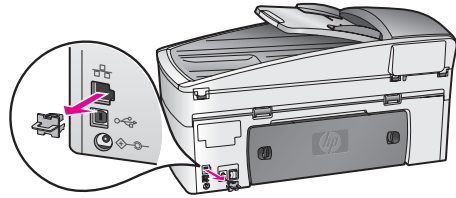


ورغم تشابه كوابل Ethernet القياسية مع كوابل الهاتف القياسية، هي غير قابلة للتبادل. يوجد عدد مختلف من الأسلاك في كل واحد، ولكل واحد موصل مختلف. إن موصل كابل Ethernet (يسمى أيضًا موصل RJ-45) أعرض وأسك ويحتوي، دائمًا، على 8 نقاط تلامس في طرفه. موصل الهاتف له ما بين نقطتي تلامس إلى 6 نقاط. كمبيوتر سطح المكتب أو الكمبيوتر المحمول ذو إما اتصال سلكي أو لاسلكي بجهاز توجيه أو بنقطة الوصول. ملاحظة يدعم جهاز HP All-in-One شبكة Ethernet ذات 10Mbps وشبكة Ethernet ذات 100Mbps. عندما ترغب في شراء بطاقة واجهة شبكة (NIC)، أو كنت قد اشتريتها، فتأكد من عملها في كلتا سرعتين.

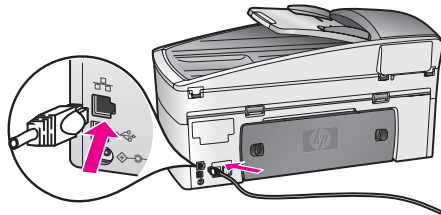
- وصول الإنترنت عريض النطاق مثل الكابل أو DSL (إذا كنت فقط تريد الوصول إلى HP Instant Share مباشرة من الجهاز). لمزيد من المعلومات حول HP Instant Share، راجع استخدام HP Instant Share.

توصيل HP All-in-One الخاص بك

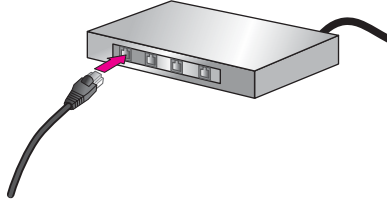
١. قم بإزالة المقيس الأصفر من خلف HP All-in-One.



٢. قم بتوصيل كابل إيثرنت بمنفذ Ethernet في الجزء الخلفي من HP All-in-One.



٣. قم بتوصيل الطرف الآخر من كابل Ethernet بالمنفذ المتوفر في جهاز التوجيه من Ethernet، مقسم، أو نقطة الوصول اللاسلكية.



٤. بعد القيام بتوصيل HP All-in-One بالشبكة، إذهب إلى الكمبيوتر لتنصيب البرنامج. راجع تثبيت البرنامج للاتصال بالشبكة.

تثبيت البرنامج للاتصال بالشبكة

قم باستخدام هذا القسم لتنصيب برنامج HP All-in-One إما على كمبيوتر Windows أو على كمبيوتر Macintosh متصل بشبكة Ethernet. ومع ذلك، قبل أن تقوم بتنصيب البرنامج، تأكد من توصيل HP All-in-One بشبكة Ethernet كما هو موضح في القسم السابق، الاتصال بشبكة Ethernet.

ملاحظة إذا تم تكوين الكمبيوتر للاتصال بسلسلة من محركات أقراص شبكة الاتصال، تأكد من اتصال الكمبيوتر حاليًا بهذه محركات الأقراص قبل تثبيت البرنامج. إلا، قد يأخذ برنامج تثبيت HP All-in-One أحده حروف محرك الأقراص المحجوز ولا تتمكن من الوصول إلى محرك أقراص شبكة الاتصال الموجود على الكمبيوتر.

أنظر الإرشادات أدناه لكمبيوتر Windows أو كمبيوتر Macintosh.

بالنسبة لـ Windows

إن التعليمات التالية تتعلق بأجهزة الكمبيوتر التي تعمل بنظام التشغيل Windows فقط.

ملاحظة يتراوح زمن التثبيت بين 20 دقيقة و45 دقيقة استنادًا إلى نظام التشغيل ومقدار المساحة المتوفرة وسرعة المعالج في الكمبيوتر.

لتثبيت برنامج HP All-in-One الخاص بك

١. عليك الخروج من كافة التطبيقات التي تعمل على الكمبيوتر، بما في ذلك جدار حماية XP الداخلي وأي جدار حماية آخر أو برنامج كشف الفيروسات.
٢. قم بإدخال قرص مضغوط Windows المتوفر مع HP All-in-One إلى محرك الأقراص المضغوطة في جهاز الكمبيوتر الخاص بك.

تظهر شاشة **Welcome (الترحيب)**.

ملاحظة **Windows XP فقط:** إذا لم تظهر شاشة البدء، فانقر نقرًا مزدوجًا فوق **جهاز الكمبيوتر (My Computer)**، ثم نقرًا مزدوجًا فوق رمز القرص المضغوط، ثم نقرًا مزدوجًا فوق **setup.exe**.

٣. انقر فوق **التالي (Next)** على شاشات التثبيت لفحص النظام وإعداده ولتنصيب برامج التشغيل والأدوات الإضافية والبرنامج.

بعد بعض الشاشات، تظهر شاشة **Connection Type (نوع الاتصال)**.

ملاحظة تظهر على شاشات التحذيرات حول جدران الحماية في النظام، يجب عليك قبولها كي تتمكن من الاستمرار في التثبيت.

٤. في شاشة **Connection Type (نوع التوصيل)**، قم بتحديد **Through the network (من خلال الشبكة)**، ثم انقر فوق **Next (التالي)**.

تظهر شاشة **Searching (جاري البحث)** في الوقت الذي يبحث فيه برنامج Setup (إعداد) عن HP All-in-One في الشبكة.

٥. تأكد من صحة وصف الطابعة على شاشة **Printer Found (الطابعة التي تم العثور عليها)**.

تظهر شاشة **Printers Found** (الطابعات التي تم العثور عليها) عند العثور على أكثر من طابعة واحدة على الشبكة. قم بتحديد الجهاز الذي تريد توصيله.

لرؤية إعدادات الجهاز على HP All-in-One الخاص بك:

أ. إذهب إلى لوحة التحكم على الجهاز.

ب. قم بتحديد **View Network Settings** (عرض إعدادات الشبكة) على قائمة **Network** (شبكة)، ثم قم بتحديد **Display Summary** (عرض الملخص).

٦. إذا كان وصف الجهاز صحيحًا، قم بتحديد **Yes, install this printer** (نعم، قم بتثبيت هذه الطابعة).

٧. وعند الطلب؛ قم بإعادة تشغيل الكمبيوتر لإنهاء عملية التثبيت.

عند الانتهاء من تثبيت البرنامج، يكون HP All-in-One جاهزًا للخدمة.

٨. إذا قمت بتعطيل جدار الحماية أو برنامج الكشف عن الفيروسات على جهاز الكمبيوتر، فتأكد من تمكنه مرة أخرى.

٩. إذهب إلى الكمبيوتر وقم بطباعة ورقة اختبار لـ HP All-in-One لاختبار اتصال الشبكة. لمزيد من المعلومات، راجع الطابعة من جهاز الكمبيوتر.

بالنسبة لـ Macintosh

التعليمات التالية خاصة بأجهزة الكمبيوتر التي تعمل بنظام التشغيل Macintosh فقط.

ملاحظة: قد يتراوح زمن التثبيت بين 20 دقيقة و45 دقيقة استنادًا إلى نظام التشغيل ومقدار المساحة المتوفرة وسرعة المعالج.



لتثبيت برنامج HP All-in-One الخاص بك

١. قم بالخروج من جميع التطبيقات التي تعمل على الكمبيوتر.

٢. قم بإدخال قرص مضغوط Macintosh المتوفر مع HP All-in-One إلى محرك الأقراص المضغوطة في جهاز الكمبيوتر الخاص بك.

٣. انقر نقرًا مزدوجًا فوق رمز **HP All-in-One المثبت (installer)**.

٤. قم بإدخال كلمة مرور المسؤول عن الشبكة المستخدمة للوصول إلى الكمبيوتر أو الشبكة على شاشة **Authentication** (المصادقة).

يبحث برنامج المثبت عن أجهزة HP All-in-One، ثم يقوم بإدراجها في قائمة.

٥. قم بتحديد HP All-in-One على شاشة **Select Device** (تحديد الجهاز).

٦. اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة لاستكمال جميع خطوات التثبيت، بما في ذلك **Setup Assistant** (مساعد الإعداد).

عند الانتهاء من تثبيت البرنامج، يكون HP All-in-One جاهزًا للخدمة.

٧. إذهب إلى الكمبيوتر وقم بطباعة ورقة اختبار لـ HP All-in-One لاختبار اتصال الشبكة. لمزيد من المعلومات، راجع الطابعة من جهاز الكمبيوتر.

توصيل أجهزة الكمبيوتر الإضافية

عند توصيل جهاز HP All-in-One بإحدى الشبكات الموصى بها فيمكن مشاركة HP All-in-One الخاص بك مع أجهزة الكمبيوتر الإضافية على الشبكة. لكل من أجهزة الكمبيوتر الإضافية، يجب تثبيت برنامج HP All-in-One، كما هو موضح في تثبيت البرنامج للاتصال بالشبكة. أثناء عملية التثبيت، سيكتشف البرنامج SSID (اسم شبكة) لشبكة موجودة. عند إعداد HP All-in-One على الشبكة، لا تحتاج إلى تكوينه في المرات القادمة التي تقوم فيها بإضافة أجهزة الكمبيوتر الإضافية.

إدارة الشبكة الخاصة بك

يصف هذا القسم كيفية استخدام أدوات الشبكة على لوحة التحكم الخاصة بـ HP All-in-One وملقم الويب المضمن. يمكنك هذه الأدوات من مشاهدة إعدادات الشبكة وتحريرها وإضافة حماية متقدمة للشبكة.

استخدام لوحة التحكم لـ HP All-in-One

طباعة وعرض صفحة تكوين الشبكة

تدرج **Network Configuration Page** (صفحة تكوين الشبكة) جميع إعدادات الشبكة الهامة مثل عناوين IP، سرعة الوصلة، DNS و DNS-SD.

لطباعة صفحة تكوين الشبكة

1. اضغط على **Setup (إعداد)**.
2. اضغط على **٨**، ثم اضغط على **١**.
يؤدي ذلك إلى تحديد **Network Setup** (إعدادات الشبكة) ثم إلى تحديد **Print Network Settings** (طباعة إعدادات الشبكة).
3. اضغط على **١** أو على **موافق** للتأكيد.
للحصول على تعريفات العناصر على صفحة التكوين، راجع تعريفات صفحة التكوين.

استعادة افتراضيات الشبكة

يمكنك إعادة ضبط شبكة HP All-in-One إلى افتراضيات المصنع إذا كان ذلك ضروريًا.

لإعادة الضبط إلى افتراضيات المصنع

1. اضغط على **Setup (إعداد)**.
2. اضغط على **٨**، ثم اضغط على **٤**.
يؤدي ذلك إلى تحديد **Network Setup** (إعدادات الشبكة) ثم إلى تحديد **Restore Network Restore** (استعادة افتراضيات الشبكة).
3. اضغط على **موافق** للتأكيد.

إعدادات متقدمة للشبكة

تتوفر الإعدادات المتقدمة للشبكة من أجل راحتك. ومع ذلك، يجب عليك ألا تغير هذه الإعدادات إلا إذا كنت مستخدمًا متقدمًا. تتضمن الإعدادات المتقدمة **Set Link Speed** (ضبط سرعة الارتباط) و **IP Settings** (إعدادات IP).
إن هذا القسم يحتوي على المواضيع التالية:

- ضبط سرعة الارتباط
- تغيير إعدادات IP

ضبط سرعة الارتباط

يمكنك تغيير سرعة إرسال البيانات عبر الشبكة. إن الخيار الافتراضي هو **Automatic** (تلقائي).

لضبط سرعة الارتباط

1. اضغط على **Setup (إعداد)**.
2. اضغط على **٨**، ثم اضغط على **٢**.
يؤدي ذلك إلى تحديد **Network Setup** (إعدادات الشبكة) ثم إلى تحديد **Set Link Speed** (ضبط سرعة الارتباط).
3. اضغط على **▶** حتى تظهر سرعة الارتباط:

- تلقائي
- Full-10
- Half-10
- Full-100
- Half-100

تغيير إعدادات IP

إن إعداد IP الافتراضي هو **Automatic (تلقائي)**. ولكن، عند الحاجة، يمكنك تغيير عنوان IP، قناع الشبكة الفرعية، أو العبارة الافتراضية يدويًا. لرؤية عنوان IP وقناع الشبكة الفرعية الخاصين بـ HP All-in-One، قم بطباعة صفحة تكوين الشبكة من HP All-in-One (راجع طباعة وعرض صفحة تكوين الشبكة). للحصول على وصف للعناصر الموجودة على صفحة التكوين، بما في ذلك عنوان IP وقناع الشبكة الفرعية، راجع تعريفات صفحة التكوين.

لتغيير إعدادات IP من لوحة التحكم

١. اضغط على **Setup (إعداد)**.
٢. اضغط على ٨، ثم اضغط على ٣.
- يؤدي ذلك إلى تحديد **Network Setup (إعداد الشبكة)** ثم إلى تحديد **IP Settings (إعدادات IP)**.
٣. اضغط على ► حتى يظهر **Manual (يدوي)**، ثم اضغط على **موافق**.
٤. قم بتحرير **IP Address (عنوان IP)** ثم اضغط على **موافق**.
٥. قم بتحرير **Subnet Mask (قناع الشبكة الفرعية)**، ثم اضغط على **موافق**.
٦. قم بتحرير **Default Gateway (العبارة الافتراضية)**، ثم اضغط على **موافق**.

استخدام ملقم الويب المضمن

أفضل طريقة لإدارة الإعدادات العامة للشبكة بالنسبة لـ HP All-in-One هي من خلال لوحة التحكم لـ HP All-in-One. لمزيد من المعلومات، راجع استخدام لوحة التحكم لـ HP All-in-One. ومع ذلك، للمزيد من الإعدادات المتقدمة يمكنك استخدام ملقم الويب المضمن (EWS)، أداة تكوين الشبكة تقوم بالوصول إليها من مستعرض ويب. يمكنك EWS من مراقبة الحالة، أو تكوين معلمات HP All-in-One المتصل بالشبكة، أو الوصول إلى ميزات HP All-in-One. للمزيد من المعلومات حول هذه الميزات الإضافية المتوفرة على EWS، أنظر إلى التعليمات التي تظهر على الشاشة داخل ملقم الويب المضمن. للوصول إلى تعليمات ملقم الويب المضمن، قم بفتح ملقم الويب المضمن كما هو موضح أدناه، ثم انقر فوق علامة التبويب **Help (التعليمات)** تحت الارتباط **Other Links (ارتباطات أخرى)** على علامة التبويب لملم الويب المضمن **Home (الصفحة الرئيسية)**.

تلميح: يمكنك استخدام ملقم الويب المضمن لفحص كمية الحبر المتبقية في خرطوشات الطباعة. لمزيد من المعلومات، راجع فحص مستويات الحبر المقدرة.



للوصول إلى ملقم الويب المضمن

١. اضغط على **Setup (إعداد)**.
٢. اضغط على ٨، ثم اضغط على ١.
- يؤدي ذلك إلى طباعة صفحة تكوين لجهاز HP All-in-One، بما في ذلك عنوان IP. ستستخدم عنوان IP في الخطوة التالية.
٣. في مربع **Address (العنوان)** في مستعرض الويب، قم بإدخال عنوان IP لـ HP All-in-One، كما هو موضح على صفحة تكوين الشبكة. على سبيل المثال، http://195.168.0.5.
- تظهر صفحة **Home (الصفحة الرئيسية)** لملم الويب المضمن تعرض معلومات جهاز HP All-in-One.
- ملاحظة: إذا كنت تستخدم الملمق الوكيل في المستعرض، قد تحتاج إلى تعطيله للوصول إلى ملقم الويب المضمن.



٤. عند الحاجة إلى تغيير اللغة المعروضة على ملقم الويب المضمن، قم بما يلي:
 - أ. انقر فوق علامة التبويب **Settings (الإعدادات)**.
 - ب. انقر فوق **Select Language (تحديد اللغة)** في قائمة التنقل لـ **Settings (الإعدادات)**.
 - ج. في قائمة **Select Language (تحديد اللغة)**، انقر فوق اللغة المناسبة.
 - د. انقر فوق **Apply (تطبيق)**.
٥. انقر فوق علامة التبويب **Home (الصفحة الرئيسية)** للوصول إلى معلومات حول الجهاز والشبكة، أو انقر فوق علامة التبويب **Networking (شبكة)** للوصول إلى المزيد من المعلومات حول الشبكة أو لتعديل معلومات الشبكة.



ملاحظة لا تَم بتعطيل TCP/IP (برتوكول التحكم في النقل/برتوكول الإنترنت) على جهاز الكمبيوتر. لأنك تحتاج إليه لإجراء الاتصال بملقم الويب المضمن.

تعريفات صفحة التكوين

يفسر هذا القسم العناصر التي تظهر على صفحة تكوين الشبكة.

هذا القسم يحتوي على المواضيع التالية:

- الإعدادات العامة للشبكة
- إعدادات الشبكة اللاسلكية
- متفرقات

الإعدادات العامة للشبكة

يصف الجدول التالي إعدادات الشبكة العامة التي تظهر على صفحة تكوين الشبكة.

وصف	معلمة
حالة الشبكة	حالة HP All-in-One: <ul style="list-style-type: none"> • استعداد: إن جهاز HP All-in-One مستعد لاستلام البيانات أو إرسالها. • غير متصل: إن جهاز HP All-in-One غير متصل حالياً بالشبكة.
نوع الاتصال الفعال	وضع الشبكة بالنسبة لـ HP All-in-One: <ul style="list-style-type: none"> • سلكي: إن جهاز HP All-in-One متصل بكابل Ethernet بشبكة IEEE 802.3. • بلا: لا يوجد اتصال بالشبكة. ملاحظة نوع واحد فقط من الاتصال يكون نشطاً في المرة الواحدة.
URL	الويب أو عنوان IP لملقم الويب المضمن. ملاحظة عليك أن تعرف URL هذا عند محاولة الوصول إلى ملقم الويب المضمن.
(عنوان الأجهزة) (MAC)	عنوان التحكم بالوصول إلى الوسائط (MAC) يقوم بتعريف HP All-in-One. هذا هو رقم تعريف فريد ذو 12 عدداً تم تعيينه لأجهزة الشبكة من أجل التعريف. لن تحتوي قطعنا الأجهزة على نفس عنوان MAC. ملاحظة إن بعض مزودي خدمات الإنترنت (ISPs) يطلبون أن تسجل عنوان MAC لبطاقة الشبكة أو محول LAN الذي كان متصلاً بالكابل أو بمودم DSL خلال التثبيت.
مراجعة البرامج الثابتة	إن مكون الشبكة الداخلي ينفصل عن رمز مراجعة البرامج الثابتة في الجهاز من خلال واصله. ملاحظة في حالة الاتصال طلباً للدعم الفني، قد يطلب منك توفير رمز مراجعة البرامج الثابتة، وذلك استناداً إلى نوع المشكلة التي تواجهها.
اسم المضيف	إسم TCP/IP الذي تم تعيينه للجهاز من خلال تثبيت البرنامج. بشكل افتراضي، هذه هي الحروف HP التي تليها آخر 6 أرقام من عنوان MAC.
عنوان IP	إن هذا العنوان يقوم بتعريف فريد للجهاز على الشبكة. يتم تعيين عناوين IP ديناميكياً من خلال DHCP أو AutoIP. يمكن أيضاً إعداد عنوان IP ثابت، ولكن لا يوصى القيام بذلك. ملاحظة إن التعيين اليدوي لعنوان PI غير الصالح خلال التثبيت سيمنع مكونات الشبكة من رؤية جهاز HP All-in-One.
قناع الشبكة الفرعية	تعد الشبكة الفرعية عنوان IP تم تعيينه من خلال برنامج التثبيت لإنشاء شبكة إضافية تتوفر كجزء من شبكة أكبر. ويتم تحديد الشبكات الفرعية من خلال قناع الشبكة الفرعية. يحدد هذا

وصف	معلمة
<p>القناع أي أجزاء عنوان IP الخاص بـ HP All-in-One تتعرف على الشبكة وعلى قناع الشبكة وأي أجزاء تتعرف على الجهاز نفسه.</p> <p>ملاحظة يوصى بأن يكون HP All-in-One وأجهزة الكمبيوتر التي تستخدمه موجودة في قناع الشبكة نفسه.</p>	
<p>عقدة على الشبكة تعمل كمدخل إلى شبكة أخرى. وقد تكون العقدة في هذا المثال جهاز كمبيوتر أو أي جهاز آخر.</p> <p>ملاحظة يتم تعيين عنوان العبارة الافتراضية من خلال برنامج التثبيت.</p>	العبارة الافتراضية
<p>البروتوكول المستخدم في تعيين عنوان IP لـ HP All-in-One:</p> <ul style="list-style-type: none"> • AutoIP: يقوم برنامج التثبيت تلقائيًا بتحديد معلمات التكوين. • DHCP: يتم تزويد معلمات التكوين بواسطة ملقم بروتوكول تكوين المضيف الحيوي (DHCP) على الشبكة. قد يقوم جهاز التوجيه بهذه المهمة في الشبكات الصغيرة. • يدوي: يتم إعداد معلمات التكوين يدويًا، مثل عنوان IP ثابت. • غير محدد: الوضع المستخدم عندما يكون HP All-in-One جاري التهيئة. 	مصدر التكوين
<p>عنوان IP الخاص بخدمة اسم المجال (DNS) للشبكة. عند استخدام الويب أو عند إرسال رسالة بريد إلكتروني، تستخدم اسم المجال للقيام بذلك. مثلاً، تحتوي http:// URL على اسم المجال www.hp.com. يتحول DNS على الإنترنت اسم المجال إلى عنوان IP. تستخدم الأجهزة عناوين IP ليشير الواحد إلى الآخر.</p> <ul style="list-style-type: none"> • عنوان IP: عنوان IP للملقم اسم المجال. • غير محدد: لا يتم تحديد عنوان IP، أو الجهاز جاري التهيئة. <p>ملاحظة افحص إذا كان يظهر عنوان DNS IP على صفحة تكوين الشبكة. إذا لم يتم إظهار أي عنوان، فقم بالحصول على عنوان DNS IP من مزود خدمات الإنترنت (ISP).</p>	ملقم DNS
<p>يتم استخدام Rendezvous مع الشبكات المحلية وشبكات ad hoc التي لا تستخدم ملقمات DNS مركزية. لتنفيذ خدمات الأسماء، فإن Rendezvous يستخدم ملقم DNS بدلاً يسمى mDNS.</p> <p>ويمكن للكمبيوتر مع mDNS العثور على أي جهاز HP All-in-One متصل بالشبكة المحلية واستخدامه. كما يمكنه العمل مع أي أجهزة أخرى تدعم Ethernet تظهر على الشبكة.</p>	mDNS
<p>حالة كلمة مرور المسؤول عن الشبكة والخاصة بملقم الويب المضمن:</p> <ul style="list-style-type: none"> • مضبوط: تم تحديد كلمة المرور. يجب إدخال كلمة المرور لإجراء تغييرات على ملقم الويب المضمن. • غير مضبوط: لا توجد كلمة مرور مضبوطة. لا حاجة لكلمة مرور لإجراء تغييرات على ملقمات ملقم الويب المضمن. 	كلمة مرور المسؤول عن الشبكة
<p>سرعة إرسال البيانات عبر الشبكة:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 10TX-Full: للشبكة السلكية. • 10TX-Half: للشبكة السلكية. • 100TX-Full: للشبكة السلكية. • 100TX-Half: للشبكة السلكية. • بلا: تم تعطيل الإتصال بالشبكة. 	تكوين الارتباط

إعدادات الشبكة اللاسلكية

يصف الجدول التالي إعدادات الشبكة اللاسلكية التي تظهر على صفحة تكوين الشبكة.

معلمة	الوصف
الحالة اللاسلكية	<p>حالة الشبكة اللاسلكية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● متصل: إن جهاز HP All-in-One متصل بـ LAN لاسلكي وكل شيء يعمل. ● غير متصل: إن جهاز HP All-in-One غير متصل بـ LAN لاسلكي نتيجة لإعدادات غير صحيحة (مثل مفتاح WEP غير صحيح)، أو وجود HP All-in-One خارج النطاق. ● معطل: إما تم إيقاف تشغيل الإرسال، أو تم توصيل كابل Ethernet بمصدر الطاقة. ● غير قابل للتطبيق: لا تنطبق هذه المعلمة على هذا النوع من الشبكات.
وضع الاتصال	<p>إطار عمل شبكة الاتصال IEEE 802.11 يُستخدم من خلال الأجهزة أو محطات العمل للاتصال بعضها البعض:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● البنية التحتية: يتصل HP All-in-One مع أجهزة الشبكة الأخرى من خلال نقطة وصول لاسلكية، مثل جهاز التوجيه اللاسلكي أو محطة أساسية. ● ad hoc: يتصل HP All-in-One مباشرة مع كل جهاز على الشبكة. ولا تُستخدم أية نقاط وصول لاسلكية. وتسمى أيضا شبكة نظير إلى نظير. على شبكات Macintosh، يسمى وضع ad hoc وضع كمبيوتر إلى كمبيوتر. ● غير قابل للتطبيق: لا تنطبق هذه المعلمة على هذا النوع من الشبكات.
إسم الشبكة (SSID)	<p>معرف مجموعة الخدمة. معرف فريد (حتى 32 حرف) يميز بين شبكة محلية لاسلكية واحدة (WLAN) وأخرى. يشار إلى الـ SSID أيضا كاسم الشبكة. هذا هو اسم الشبكة التي يتصل بها جهاز HP All-in-One.</p>
قوة الإشارة (5-1)	<p>يتم تدرج إشارة الإرسال أو الإشارة المرجعة من خلال مقياس من 1 إلى 5:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 5: ممتاز ● 4: جيد ● 3: متوسط ● 2: ضعيف ● 1: حدودي ● لا توجد إشارة: لم يتم اكتشاف أية إشارات على الشبكة. ● غير قابل للتطبيق: لا تنطبق هذه المعلمة على هذا النوع من الشبكات.
قناة	<p>رقم القناة المستخدمة حاليا في الاتصال اللاسلكي. ويستند هذا الرقم على الشبكة المستخدمة، وقد يختلف عن رقم القناة المطلوبة. يتم تدرج القيمة من 1 إلى 14، وقد تقيد البلدان/المناطق نطاق القنوات المعتمدة.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● «رقم»: يتم تدرج القيمة من 1 إلى 14، استنادا إلى البلد/المنطقة. ● بلا: لا توجد قناة مستخدمة. ● غير قابل للتطبيق: تم تعطيل WLAN أو لا تنطبق هذه المعلمة على هذا النوع من الشبكات. <p>ملاحظة: في وضع ad hoc، إذا كنت غير قادر على استلام البيانات أو إرسالها بين الكمبيوتر وبين HP All-in-One، تأكد أنك تستخدم نفس قناة الاتصال على الكمبيوتر وعلى HP All-in-One. وفي وضع البنية التحتية، تقوم نقطة الوصول بتعريف القناة.</p>
نوع المصادقة	<p>نوع المصادقة المستخدم:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● بلا: لا توجد مصادقة تُستخدم. ● نظام مفتوح ad hoc وبنية تحتية: بدون مصادقة. ● مفتاح مشترك (بنية تحتية فقط): مفتاح WEP مطلوب.

معلمة	الوصف
	<ul style="list-style-type: none"> ● WPA-PSK (بنية تحتية فقط): WPA مع المفتاح المشترك مسبقًا. ● غير قابل للتطبيق: لا تنطبق هذه المعلمة على هذا النوع من الشبكات. <p>تقوم المصادقة بالتحقق من هوية المستخدم أو الجهاز قبل منحه الوصول إلى الشبكة، بحيث يكون من الصعب على المستخدمين غير المصرح بهم الوصول إلى موارد الشبكة. وتنتشر طريقة الحماية هذه في الشبكات اللاسلكية.</p> <p>ولا تتحقق الشبكة التي تستخدم مصادقة النظام المفتوح من مستخدمي الشبكة على أساس هويتهم. ويمكن لأي مستخدم لاسلكي الوصول من الشبكة. ولكن، قد تستخدم شبكة مثل هذه تشفير WEP (خصوصية المعادل السلكية) لتوفير درجة حماية أعلى ضد المتصنّتين العرضيين.</p> <p>وتوفر الشبكة التي تستخدم مصادقة المفتاح المشترك حماية إضافية من خلال مطالبة المستخدمين أو الأجهزة بتعريف أنفسهم بمفتاح ثابت (سلسلة ستعرية أو أبجديّة-رقمية). يتشارك كل مستخدم أو جهاز على الشبكة نفس المفتاح. يتم استخدام تشفير WEP مع مصادقة المفتاح المشترك، وذلك باستخدام نفس المفتاح المشترك لكلا من المصادقة والتشفير.</p> <p>توفر الشبكة التي تستخدم مصادقة (WPA-PSK) التي تعتمد على الملقم حماية أقوى بشكل جدي وهي معتمدة في معظم نقاط الوصول اللاسلكية وأجهزة التوجيه اللاسلكية. تتحقق نقطة الوصول أو جهاز التوجيه من هوية المستخدم أو الجهاز الذي يطلب الوصول إلى الشبكة قبل منحه ذلك الوصول. ويمكن استخدام بروتوكولات مصادقة مختلفة على ملقم مصادقة واحد.</p> <p>ملاحظة: يمكن إدخال المفتاح المشترك ومصادقة WPA-PSK فقط من خلال ملقم ويب مضمن.</p>
تشفير	<p>نوع التشفير المستخدم على الشبكة:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● بلا: لا يوجد تشفير مستخدم. ● 64-bit WEP: مفتاح WEP يتكون من 5-أحرف أو 10-أرقام-عشرية قيد الاستخدام. ● 128-bit WEP: مفتاح WEP يتكون من 13 حرفاً أو 26 رقماً عشرياً قيد الاستخدام. ● WPA-AES: تشفير من نوع Advanced Encryption Standard (قياس التشفير المتقدم) قيد الاستخدام. هذه هي خوارزمية تشفير تُستخدم لحماية مواد حساسة لكنها غير سرية من قبل وكالات حكومة الولايات المتحدة. ● WPA-TKP: Temporal Key Integrity Protocol (بروتوكول تكامل المفتاح المؤقت)، وهو بروتوكول تشفير متقدم، قيد الاستخدام. ● تلقائي: AES أو TKIP قيد الاستخدام. ● غير قابل للتطبيق: لا تنطبق هذه المعلمة على هذا النوع من الشبكات. <p>يهدف WEP إلى توفير الحماية من خلال تشفير البيانات عبر موجات الإرسال بحيث يتم حمايتها أثناء الإرسال من نقطة لأخرى. وتنتشر طريقة الحماية هذه في الشبكات اللاسلكية.</p>
عنوان HW لنقطة وصول	<p>عنوان الأجهزة لنقطة الوصول للشبكة التي متصل بها HP All-in-One:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● <عنوان Mac>: عنوان فريد لأجهزة MAC (التحكم بالوصول إلى الوسائط) لنقطة الوصول. ● غير قابل للتطبيق: لا تنطبق هذه المعلمة على هذا النوع من الشبكات.

متفرقات

يصف الجدول التالي إرسال البيانات واستلام المعلومات التي تظهر على صفحة تكوين الشبكة.

معلمة	الوصف
حزم البيانات المرسلّة إجمالياً	<p>عدد الحزم التي قام HP All-in-One بإرسالها دون أخطاء منذ تشغيله. يتم مسح العداد بعد القيام بإيقاف تشغيل HP All-in-One. وعند إرسال رسالة عبر شبكة تقوم بتحويل حزم البيانات، يتم تقسيمها إلى مجموعة من الحزم. وتحتوي كل حزمة على عنوان الوجهة والبيانات.</p>

معلمة	الوصف
حزم البيانات المستلمة إجمالاً	عدد الحزم التي قام HP All-in-One باستلمها دون أخطاء منذ تشغيله. يتم مسح العداد بعد القيام بإيقاف تشغيل HP All-in-One.

مصطلحات الشبكة

ASCII	الرمز المعياري الأمريكي لتبادل المعلومات (ASCII). القياس للأرقام المستخدمة من خلال أجهزة الكمبيوتر لتمثيل جميع الأحرف الكبيرة والصغيرة واللاتينية والأرقام وعلامات الترقيم، إلخ.
autoIP	ميزة لبرامج التثبيت، تحدد معلومات تكوين الأجهزة الموجودة على الشبكة.
DHCP	بروتوكول تكوين المضيف الحيوي. ملقم على الشبكة يزود الأجهزة الموجودة على الشبكة بمعلومات التكوين. قد يقوم جهاز التوجيه بهذه المهمة في الشبكات الصغيرة.
DNS	خدمة اسم المجالات. عند استخدام الويب أو عند إرسال رسالة بريد إلكتروني، تستخدم اسم المجال للقيام بذلك. مثلاً، تحتوي URL http://www.hp.com على اسم المجال http://www.hp.com . يحول DNS على الإنترنت اسم المجال إلى عنوان IP. تستخدم الأجهزة عنوان IP ليشير الواحد إلى الآخر.
DNS-SD	راجع DNS. جزء SD هو اختصار لـ Service Discovery (استكشاف الخدمات). هذا جزء من بروتوكول قامت شركة Apple بتطويره وهو يتيح استكشافاً تلقائياً لأجهزة الكمبيوتر، والأجهزة والخدمات على شبكات IP.
DSL	خط مشترك رقمي. اتصال عالي السرعة بالإنترنت.
Ethernet	تقنية الشبكات المحلية الأكثر انتشاراً التي تتصلل الكمبيوتر باستخدام الكوابل النحاسية.
كابل Ethernet	الكابل المستخدم لتوصيل عناصر الشبكة بشبكة سلكية. يعرف كابل Ethernet CAT-5 أيضاً بالكابل المستقيم. عند استخدام كابل Ethernet، يجب أن تكون عناصر الشبكة متصلة بجهاز التوجيه. يستخدم كابل Ethernet موصل RJ-45.
EWS	ملقم ويب امضمن. أداة يركز على مستعرض توفر طريقة بسيطة لإدارة HP All-in-One. يمكنك مراقبة الحالة أو تكوين معلومات الشبكة لـ HP All-in-One أو الوصول إلى ميزات HP All-in-One. لمزيد من المعلومات، راجع استخدام ملقم الويب المضمن.
عبارة	جهاز كمبيوتر أو أي جهاز آخر، مثل جهاز التوجيه، يعمل كمدخل إلى الإنترنت أو إلى شبكة أخرى.
HEX	سداسي عشري. نظام الترقيم الأساسية من 16 رمز، الذي يستخدم الأرقام 0-9 بالإضافة إلى الحروف A-F.
محور	لا يُستخدم كثيراً في الشبكات البيئية الحديثة وهو يأخذ إشارته من جهاز الكمبيوتر ويرسلها إلى جميع أجهزة الكمبيوتر الأخرى المتصلة به. المحاور، خاملة؛ توصل الأجهزة الأخرى الموجودة على الشبكة بالمحور من أجل الاتصال مع بعضها البعض. إن المحور لا يقوم بإدارة الشبكة.
عنوان IP	رقم يعرف بشكل فريد الجهاز الذي على الشبكة. يتم تعيين عناوين IP ديناميكياً من خلال DHCP أو AutoIP. يمكن أيضاً إعداد عنوان IP ثابت، ولكن لا يوصى القيام بذلك.
البنية التحتية	شبكة بنية تحتية تستخدم كلا من جهاز التوجيه، مقسم، أو نقطة وصول للاتصال بعناصر الشبكة.

عنوان التحكم بالوصول إلى الوسائط (MAC) الذي يقوم بتحديد HP All-in-One بشكل فريد. هذا هو رقم تعريف فريد ذو 12 رقم تم تعيينه لأجهزة الشبكة من أجل التعريف. لن تحتوي قطعنا الأجهزة على نفس عنوان MAC.

عنوان MAC

بطاقة واجهة الشبكة. بطاقة على الكمبيوتر توفر اتصال Ethernet بحيث تتمكن من توصيل الكمبيوتر بالشبكة.

NIC

الموصل الموجود على طرفي كابل Ethernet. رغم تشابه موصلات كوابل Ethernet القياسية (موصلات RJ-45) مع موصلات كوابل الهاتف القياسية، لا يمكن أن يحل أحدهما مكان الآخر. موصل RJ-45 هو أعرض وأسك وله، دائماً، 8 نقاط تلامس في طرفه. موصل الهاتف له ما بين نقطتي تلامس إلى 6 نقاط.

موصل RJ-45

معرف مجموعة الخدمة. معرف فريد (حتى 32 حرف) يميز بين شبكة محلية لاسلكية واحدة (WLAN) وأخرى. يشار إلى الـ SSID أيضاً كاسم الشبكة. هذا هو اسم الشبكة التي يتصل بها HP All-in-One.

SSID

يوفر جهاز التوجيه جسراً بين شبكتين أو أكثر. يمكن لجهاز التوجيه إجراء ارتباط بين شبكة والإنترنت، ولارتباط شبكتين معاً وتوصيلهما بالإنترنت، كما يساعد في حماية الشبكات باستخدام جدران الحماية وتعيين عناوين ديناميكية. وقد يُستخدم جهاز التوجيه أيضاً كعجارة، بينما لا يمكن للمقسم أن يقوم بذلك.

جهاز التوجيه

يُتيح المقسم لعدة مستخدمين إمكانية الإرسال المتزامن للمعلومات عبر الشبكة دون تأثر سرعة الإرسال سلباً نتيجة ذلك. كما تسمح المقاسم لمختلف العقدات (نقطة الاتصال بالشبكة، وتحديد أجهزة الكمبيوتر) بالاتصال المباشر مع بعضها البعض.

مقسم

٤ ١ طلب المستلزمات

يمكنك طلب أنواع ورق HP الموصى بها وخرطوشات الطباعة وملحقات HP All-in-One على موقع HP على شبكة الإنترنت.

طلب الورق أو الورق الشفاف أو المواد الأخرى

لطلب مواد مثل ورق HP فاخر، ورق HP فاخر جدا للصور، ورق HP شفاف فاخر لطباعة inkjet أو ورق HP للطباعة على الأقمشة بالكي، زر www.hp.com. عند الطلب، قم باختيار بلدك/منطقتك، ثم اتبع الطلبات لتحديد المنتج، وانقر فوق إحدى روابط التسوق على الصفحة.

طلب خرطوشات الطباعة

قد تختلف الأرقام لإعادة طلب خرطوشات الطباعة من البلد/المنطقة. عند عدم التوافق بين أرقام إعادة الطلب المسجلة في الدليل والأرقام الموجودة على خرطوشات الطباعة المثبتة حاليًا على HP All-in-One، فقم بطلب خرطوشات طباعة جديدة تشابه أرقامها الأرقام المثبتة حاليًا. إن HP All-in-One يدعم خرطوشات الطباعة التالية:

خرطوشات الطباعة	رقم إعادة طلب HP
خرطوشة HP inkjet للطباعة بالأسود	#130 خرطوشة الطباعة بالأسود 28 ml
خرطوشة HP inkjet للطباعة ثلاثية الألوان	#134 خرطوشة للطباعة ثلاثية الألوان 16 ml #135 خرطوشة للطباعة ثلاثية الألوان 11 ml
خرطوشة HP inkjet لطباعة الصور	#138 خرطوشة لطباعة الصور 15 ml
خرطوشة HP inkjet للطباعة الرمادية للصور	#100 خرطوشة للطباعة الرمادية للصور 15ml

يمكنك كذلك التعرف على أرقام إعادة الطلب لكافة خرطوشات الطباعة التي يدعمها جهازك من خلال القيام بالتالي:

- للمستخدمين Windows: في HP Director، انقر فوق Settings (إعدادات)، وأشر إلى Print Settings (إعدادات الطباعة)، ثم انقر فوق Printer Toolbox (صندوق أدوات الطباعة). انقر فوق علامة التبويب Estimated Ink Levels (مستويات الحبر المقدرة)، ثم انقر فوق Print Cartridge Ordering Information (معلومات طلب خرطوشات الطباعة).
 - للمستخدمين Mac: في HP Director (OS 9) أو HP Image Zone (OS X)، اختر Settings (إعدادات)، أو Maintain Printer (صيانة الطباعة).
- حدد HP All-in-One الخاص بك، ثم انقر فوق Utilities (أدوات)، إذا طلب منك ذلك. من القائمة المنبثقة، اختر Supplies (مستلزمات).

علاوة على ذلك، يمكنك مراجعة الموزع المحلي لـ HP أو زيارة الموقع www.hp.com/support للتأكد من الأرقام الصحيحة لإعادة طلب خرطوشات الطباعة لبلدك/منطقتك.

لطلب خرطوشات الطباعة لجهاز HP All-in-One، قم بزيارة الموقع www.hp.com. عند الطلب، قم باختيار بلدك/منطقتك، ثم اتبع الطلبات لتحديد المنتج، وانقر فوق إحدى روابط التسوق على الصفحة.

طلب الملحقات

لطلب ملحقات لجهاز HP All-in-One، مثل حاوية ورق إضافية أو وحدة طباعة مزدوجة للطباعة التلقائية على وجهين، زر www.hp.com. عند الطلب، قم باختيار بلدك/منطقتك، ثم اتبع الطلبات لتحديد المنتج، وانقر فوق إحدى روابط التسوق على الصفحة.

استنادًا إلى بلدك/منطقتك، قد يدعم HP All-in-One الخاص بك الملحقات التالية:

الوصف	الملحق ورقم موديل HP
يمكنك من الطباعة تلقائياً على كل من وجهي الورقة. مع تثبيت هذا الملحق، يمكنك الطباعة على وجهي الصفحة دون الحاجة إلى انعكاس الصفحات وإعادة تحميلها يدوياً أثناء مهمة الطباعة.	ملحق HP للطباعة التلقائية على وجهين ph5712
يضيف حاوية ورق مخصصة لأحجام الورق الصغيرة والظروف إلى خلف جهاز HP All-in-One ويمكنك من الطباعة التلقائية على كل من وجهي الورق ذي الحجم الكامل والحجم الصغير. مع تثبيت هذا الملحق، يمكنك تحميل الورق ذي الحجم الكامل في حاوية الإدخال الرئيسية، والورق ذي الحجم الصغير، مثل بطاقات Hagaki، في حاوية الإدخال الخلفية. ويوفر ذلك الوقت الذي يستغرقه التبديل بين مهام الطباعة المطبوعة على ورق بأحجام مختلفة، وذلك لأنك لا تحتاج إلى إزالة الورق وإعادة تحميله في كل مرة.	ملحق HP للطباعة التلقائية على وجهين مع حاوية ورق صغيرة (يسمى أيضاً حاوية Hagaki مع ملحق الطباعة التلقائية على وجهين) ph3032

طلب المستلزمات الأخرى

لطلب مستلزمات أخرى، مثل برنامج HP All-in-One، أو نسخة من دليل المستخدم المطبوع أو دليل الإعداد أو الأجزاء الأخرى التي يمكن استبدالها من قبل العملاء، اتصل بالرقم المناسب أدناه:

- في الولايات المتحدة أو كندا، اتصل **1-800-474-6836 (1-800-HP invent)**.
- في أوروبا، اتصل بـ **290220 5 180 49+ (ألمانيا)** أو **9081 606 870 44+ (المملكة المتحدة)**.

لطلب برنامج HP All-in-One في البلدان/المناطق الأخرى، اتصل برقم الهاتف الخاص ببلدك/منطقتك. الأرقام المبيّنة أدناه حديثة وتلائم تاريخ نشر هذا الدليل. للحصول على جدول يحتوي على أرقام الطلب الحالية، قم بزيارة الموقع www.hp.com/support. قم باختيار البلد/المنطقة، إذا طلب منك ذلك، ثم انقر فوق **Contact HP (اتصال بـ HP)** للحصول على معلومات حول الاتصال بدعم فني.

البلد/ المنطقة	رقم الطلب
دول آسيا المطلة على المحيط الهادي (دون اليابان)	5300 272 65
أستراليا	147 721 1300
أوروبا	290220 5 180 49+ (ألمانيا) 9081 606 870 44+ (المملكة المتحدة)
نيوزيلندا	147 441 0800
جنوب إفريقيا	8061030 11(0) 27+
الولايات المتحدة وكندا	(1-800-HP invent) 1-800-474-6836

١٥ صيانة HP All-in-One




يتطلب HP All-in-One القليل من الصيانة. قد ترغب أحياناً في تنظيف السطح الزجاجي والغطاء لإزالة التراب الذي على السطح والتأكد من أن النسخ والمستندات الممسوحة تظل واضحة. ستحتاج أيضاً إلى استبدال خرطوشات الطباعة أو محادتها أو تنظيفها من حين لآخر. إن هذا الفصل يوفر الإرشادات حول الحفاظ على HP All-in-One في أفضل حالة تشغيل. يجب القيام بإجراءات الصيانة البسيطة عند الضرورة.

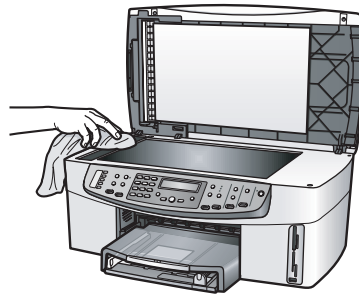
تنظيف HP All-in-One

بصمات الأصابع والأوساخ والشعر وبقايا الأشياء الأخرى الموجودة على السطح الزجاجي أو الغطاء تؤدي إلى إبطاء أداء الجهاز وتؤثر على دقة بعض الميزات مثل **Fit to Page** (ضبط حسب الصفحة). للتأكد من بقاء النسخ والمستندات الممسوحة واضحة، قد تحتاج أحياناً إلى تنظيف السطح الزجاجي والغطاء. قد ترغب في تنظيف الغبار من الجزء الخارجي.

تنظيف السطح الزجاجي

بصمات الأصابع والأوساخ والشعر والأتربة تؤدي إلى إبطاء أداء الجهاز وتؤثر على دقة بعض الميزات مثل **Fit to Page** (ضبط حسب الصفحة).

١. قم بإيقاف تشغيل HP All-in-One وافصل سلك الطاقة عن مصدر الطاقة ثم ارفع الغطاء.  تنبيهه عند فصل سلك الطاقة من مصدر الطاقة لمدة تزيد عن 72 ساعة، فيتم مسح التاريخ والوقت. ستحتاج إلى إعادة تعيين التاريخ والوقت في وقت لاحق، عند إعادة توصيل سلك الطاقة. لمزيد من المعلومات، راجع **ضبط التاريخ والوقت**. يتم أيضاً مسح الفاكسات المخزنة في الذاكرة.
٢. قم بتنظيف السطح الزجاجي بقطعة قماش ناعمة أو قطعة إسفنج مبللة بقليل من منظف الزجاج الذي لا يسبب الخدش.  تنبيهه لا تستخدم المواد الخادشة أو الأسيتون أو البنزين أو رابع كلوريد الكربون على السطح الزجاجي؛ لأن هذه المواد تضره. لا تضع أو ترش السوائل مباشرة على السطح الزجاجي؛ فقد تتسرب السوائل تحت السطح الزجاجي وتؤدي إلى تلفه.
٣. قم بتجفيف السطح الزجاجي بقطعة من الشامواه أو الإسفنج السليلوزي لمنع حدوث بقع.  ملاحظة تأكد من تنظيف الشريط الصغير للسطح الزجاجي الذي يوجد في الجهة اليسرى من السطح الزجاجي. إن هذا الشريط يُستخدم لإجراء مهام من وحدة التغذية التلقائية للمستندات. قد تظهر علامات عندما يكون الشريط للسطح الزجاجي غير نظيف.



تنظيف ظهر الغطاء

قد يترام القليل من الأوساخ على غطاء المستندات الأبيض الموجود أسفل غطاء جهاز HP All-in-One.

١. قم بإيقاف تشغيل HP All-in-One وافصل سلك الطاقة عن مصدر الطاقة ثم ارفع الغطاء.

تنبيهه عند فصل سلك الطاقة من مصدر الطاقة لمدة تزيد عن 72 ساعة، فيتم مسح التاريخ والوقت. ستحتاج إلى إعادة ضبط التاريخ والوقت في وقت لاحق، عند إعادة توصيل سلك الطاقة. لمزيد من المعلومات، راجع **ضبط التاريخ والوقت**. يتم أيضاً مسح الفاكسات المخزنة في الذاكرة.



٢. قم بتنظيف غطاء المستندات الأبيض بقطعة قماش ناعمة أو قطعة إسفنج مبللة قليلاً بصابون متوسط التركيز وماء دافئ.
٣. قم بتنظيف الغطاء برفق لإزالة الأوساخ. لا تخدش الغطاء.
٤. قم بتجفيف الغطاء بالشامواه أو قطعة قماش ناعمة.

تنبيهه لا تستخدم مواداً للمسح مصنوعة من الورق لأنها قد تخدش الغطاء.



٥. إذا كانت هناك حاجة إلى المزيد من التنظيف، فكرر الخطوات السابقة باستخدام كحول الأيسوبروبيل (للمسح) وامسح الغطاء جيداً بقطعة قماش مبللة لإزالة أي بقايا كحول.
- تنبيهه** توخى الحذر كي لا تصب الكحول على السطح الزجاجي أو الأجزاء المطلية للجهاز HP All-in-One، لأن ذلك قد يضر الجهاز.



التنظيف من الخارج

استخدام قطعة قماش ناعمة أو قطعة إسفنج مبللة قليلاً وخالية من الخيوط لمسح التراب والأوساخ والبقع من على الغطاء. لا يتطلب الجزء الخارجي من HP All-in-One التنظيف. حافظ على أن تكون السوائل بعيدة عن لوحة التحكم والجزء الداخلي لـ HP All-in-One.

تنبيهه لتجنب حدوث تلف للأجزاء المطلية من جهاز HP All-in-One، لا تستخدم الكحول أو منتجات تنظيف تحتوي على الكحول على لوحة التحكم أو وحدة التغذية الآلية للمستندات أو الغطاء أو الأجزاء المطلية الأخرى للجهاز.



فحص مستويات الحبر المقدرة

يمكنك بسهولة فحص مستوى الحبر لتحديد المدة اللازمة لاستبدال خرطوشة طباعة. إن مستوى الحبر يوضح كمية الحبر المقدرة المتبقية في خرطوشات الطباعة.

تلميح يمكنك كذلك طباعة تقرير اختبار ذاتي لمعرفة إذا احتجت إلى استبدال خرطوشات الطباعة. لمزيد من المعلومات، راجع **طباعة تقرير اختبار ذاتي**.



إذا كنت تستخدم جهاز كمبيوتر يعمل بنظام تشغيل Windows ولديك جهاز متصل بالشبكة، فتحتاج إلى ملقم ويب مضمن لفحص مستويات الحبر المقدرة. للحصول على المعلومات، راجع **فحص مستويات الحبر** باستخدام ملقم ويب مضمن (Windows).

لفحص مستويات الحبر من HP Director (Windows)

١. في HP Director، انقر فوق **Settings (إعدادات)**، وأشر إلى **Print Settings (إعدادات الطباعة)**، ثم انقر فوق **Printer Toolbox (صندوق أدوات الطباعة)**.

ملاحظة يمكنك كذلك فتح **Printer Toolbox (صندوق أدوات الطباعة)** من مربع حوار **Printer Properties (خصائص الطباعة)**. في مربع حوار **Print Properties (خصائص الطباعة)**، انقر فوق علامة التبويب **Services (خدمات)**، ثم انقر فوق **Service this device (صيانة هذا الجهاز)**.



٢. انقر فوق علامة التبويب **Estimated Ink Level (مستويات الحبر المقدرة)**. تظهر مستويات الحبر المقدرة لخرطوشات الطباعة.

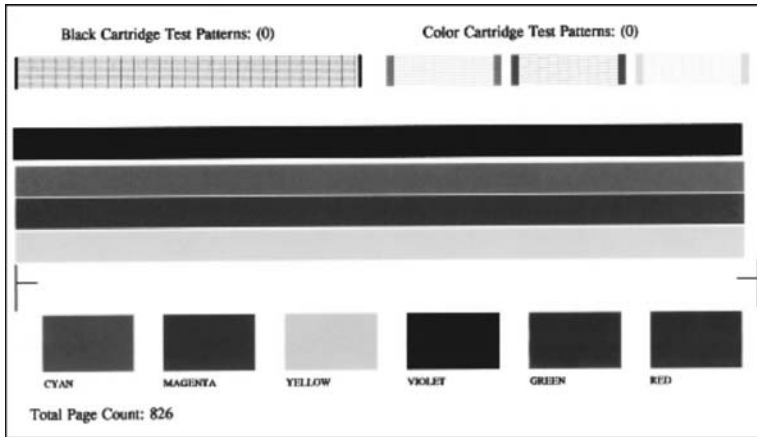
لفحص مستويات الحبر باستخدام ملقم ويب مضمن (Windows)

١. اضغط على **Setup (إعداد)**.

٢. اضغط على ٨، ثم اضغط على ١. يؤدي ذلك إلى طباعة صفحة تكوين لجهاز HP All-in-One، بما في ذلك عنوان IP. ستستخدم عنوان IP في الخطوة التالية.
 ٣. قم بفتح مستعرض الويب. في مربع **Address (العنوان)** في مستعرض الويب، قم بإدخال عنوان IP لـ HP All-in-One، كما هو موضح على صفحة تكوين الشبكة. على سبيل المثال، <http://195.168.0.5>. تظهر صفحة **Home (الصفحة الرئيسية)** التابعة لملمق ويب مضمن تعرض معلومات الجهاز.
 - ملاحظة  إذا كنت تستخدم الملمق الوكيل في المستعرض، قد تحتاج إلى تعطيله للوصول إلى ملمق ويب مضمن.
 ٤. انقر فوق علامة التبويب **Home (الصفحة الرئيسية)** للوصول إلى معلومات الجهاز.
 - ملاحظة  لأنك تحتاج إليه لإجراء الاتصال بالملمق الويب المضمن.
 ٥. في القسم **Status (الحالة)**، قم بفحص مستويات الحبر المقدرة لخرطوشات الطباعة التي قمت بتهيئتها. لمزيد من المعلومات حول استخدام ملمق ويب مضمن، راجع استخدام ملمق الويب المضمن. للحصول على المزيد من المعلومات حول توصيل HP All-in-One الخاص بك بالشبكة، راجع إعداد الشبكة.
- لفحص مستويات الحبر من برنامج HP Image Zone (Macintosh)**
١. في **HP Director (OS 9)** أو **HP Image Zone (OS X)**، اختر **Settings (إعدادات)**، ثم اختر **Maintain Printer (صيانة الطباعة)**.
 ٢. في حالة ظهور مربع الحوار **Select Printer (تحديد الطباعة)**، حدد HP All-in-One الخاص بك، ثم انقر فوق **Utilities (أدوات)**.
 ٣. من القائمة المنبثقة، اختر **Ink Level (مستوى الحبر)**. تظهر مستويات الحبر المقدرة لخرطوشات الطباعة.

طباعة تقرير اختبار ذاتي

- في حالة التعرض إلى مشاكل مع الطباعة، فقم بطباعة تقرير اختبار ذاتي قبل استبدال خرطوشات الطباعة. يوفر هذا التقرير معلومات مفيدة حول العديد من الجوانب الخاصة بجهازك، بما في ذلك خرطوشات الطباعة.
١. قم بتحميل ورق أبيض عادي غير مستخدم مسبقًا بحجم letter أو A4 أو legal في حاوية الإدخال.
 ٢. اضغط على **Setup (إعداد)**.
 ٣. اضغط على ٢، ثم اضغط على ٦.
- يؤدي هذا إلى تحديد **Print Report (طباعة تقرير)**، ويتم بعد ذلك تحديد **Self-Test Report (تقرير اختبار ذاتي)**.
- يقوم جهاز HP All-in-One بطباعة تقرير اختبار ذاتي، والذي قد يشير إلى المصدر لمشكلة الطباعة. تظهر عينة من التقرير لمنطقة فحص الحبر أدناه.



٤. تأكد من أن نماذج الاختبار مستوية وتبين شبكة كاملة. إذا كان هناك أكثر من عدة خطوط في النموذج مكسرة، هذا قد يشير إلى وجود مشكلة في نقاط التلامس. قد تحتاج إلى تنظيف خرطوشات الطباعة. لمزيد من المعلومات، راجع تنظيف خرطوشات الطباعة.
٥. تأكد من امتداد خطوط الألوان بعرض الصفحة. عند فقدان الخط الأسود، أو عندما يصبح باهتًا أو مخطط أو عند ظهور الخطوط، فقد يشير ذلك إلى مشكلة مع خرطوشة الطباعة بالحبر الأسود أو خرطوشة طباعة الصور في الفتحة اليمنى. عند فقدان أية من الخطوط الثلاثة المتبقية، أو عندما تصبح باهتة أو مخططة أو عند ظهور الخطوط، فقد يشير ذلك إلى مشكلة مع خرطوشة الطباعة ثلاثية الألوان في الفتحة اليسرى.
٦. تأكد من أن مكعبات الألوان متساوية في كثافتها وأنها تمثل الألوان المذكورة أدناه. يجب فحص مكعبات الألوان ذات اللون الأزرق المخضر والأرجواني والأصفر والبنفسجي والأخضر والأحمر. عند فقدان مكعبات الألوان، أو عندما يكون مربع الألوان مشوش أو لا يشابه الملصق الموجود تحت المربع، فقد يشير ذلك إلى فساد الحبر في خرطوشة الطباعة ثلاثية الألوان. وقد تحتاج إلى استبدال خرطوشة الطباعة. لمزيد من المعلومات حول استبدال خرطوشات الطباعة، راجع استبدال خرطوشات الطباعة.
- ملاحظة للحصول على أمثلة لنماذج الاختبار، خطوط اللون ومكعبات الألوان من خرطوشات الطباعة القياسية والتالفة، راجع HP Image Zone Help (تعليمات HP Image Zone) الظاهرة على الشاشة والمزودة مع البرنامج.

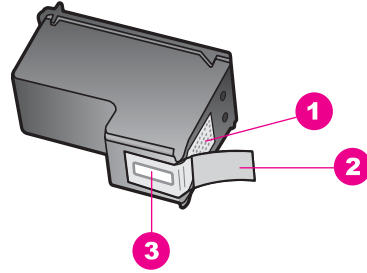


التعامل مع خرطوشات الطباعة

لتحقق من أفضل جودة الطباعة من HP All-in-One، ستحتاج إلى القيام ببعض إجراءات الصيانة البسيطة. إن هذا القسم يوفر الإرشادات حول التعامل مع خرطوشات الطباعة كما يحتوي على إرشادات لاستبدال خرطوشات الطباعة أو محاذاتها أو تنظيفها.

التعامل مع خرطوشات الطباعة

قبل استبدال أو تنظيف أي خرطوشة طباعة، يجب أن تعرف أسماء الأجزاء وكيفية التعامل مع خرطوشات الطباعة.



١	نقاط التلامس نحاسية اللون
٢	الشريط البلاستيكي ذي الجزء الوردي الذي يمكن سحبه (يجب إزالته قبل التثبيت)
٣	فتحات الحبر تحت الشريط

قم بمسك خرطوشات الطباعة بواسطة جوانبها البلاستيكية السوداء، مع توجيه الملصق إلى الأعلى. لا تلمس نقاط التلامس نحاسية اللون أو فتحات الحبر.



تنبيهه احرص على عدم إسقاط خرطوشات الطباعة. فذلك قد يؤدي إلى تلفها وجعلها غير قابلة للاستخدام.



استبدال خرطوشات الطباعة

عند انخفاض مستوى الحبر في خرطوشة الطباعة، تظهر رسالة على شاشة لوحة التحكم.

ملاحظة يمكنك أيضاً فحص كمية الحبر المقدرة المتبقية في الخرطوشات الخاصة بك باستخدام برنامج **HP Image Zone** المتوفر مع جهاز HP All-in-One. للحصول على المعلومات، راجع **فحص مستويات الحبر المقدرة**.

عند استلام رسالة تحذير تشير إلى انخفاض مستوى الحبر على شاشة لوحة التحكم، تأكد من توفر خرطوشة طباعة بديلة. كما يجب عليك استبدال خرطوشات الطباعة عندما ترى نصاً باهتاً أو عندما تصبح مشاكل جودة الطباعة متعلقة بخرطوشات الطباعة.

تلميح يمكنك أيضاً استخدام هذه الإرشادات لاستبدال خرطوشات الطباعة باللون الأسود بخرطوشة طباعة الصور أو خرطوشة الطباعة الرامدية للصور لطباعة صور ملونة أو بالأبيض والأسود ذات جودة عالية.



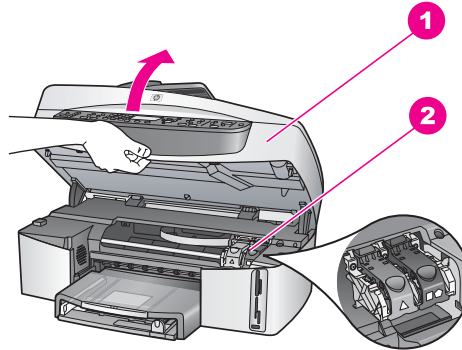
للعثور على رقم إعادة الطلب لخرطوشات الطباعة الخاصة بك والتي يدعمها HP All-in-One، راجع **طلب خرطوشات الطباعة**. لطلب خرطوشات طباعة لجهاز HP All-in-One الخاص بك، اذهب إلى www.hp.com. عند الطلب، قم باختيار بلدك/منطقتك، ثم اتبع الطلبات لتحديد المنتج وانقر فوق إحدى روابط التسوق على الصفحة.

لاستبدال خرطوشات الطباعة

١. تأكد من تشغيل جهاز HP All-in-One.

تنبيه في حالة إيقاف تشغيل HP All-in-One إذا كنت ترفع باب الوصول إلى حامل الطباعة للوصول إلى خرطوشات الطباعة، فلا يقوم HP All-in-One بتحرير الخرطوشات للتغيير. قد تضرر جهاز HP All-in-One إذا لم يتم تثبيت خرطوشات الطباعة بأمان على الجهة اليمنى عندما تحاول إزالتها.

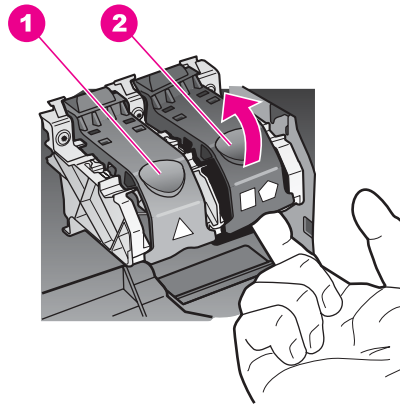
٢. قم بفتح باب الوصول إلى حامل الطباعة من خلال رفعه من المركز الأمامي للجهاز حتى تثبيته في مكانه بإحكام. يوجد حامل الطباعة في أقصى الجانب الأيمن من جهاز HP All-in-One.



١	باب الوصول إلى حامل الطباعة
٢	حامل الطباعة

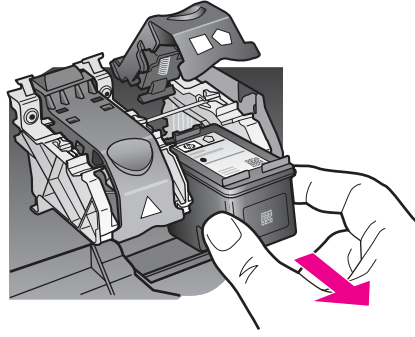
٣. عندما يتوقف حامل الطباعة عن العمل ويصبح صامت، اضغط على المزلاج الذي يوجد داخل HP All-in-One إلى الأسفل ثم ارفعه.

إذا كنت تستبدل خرطوشة الطباعة ثلاثية الألوان، فارفع المزلاج الأخضر الموجود على اليسار. إذا كنت تستبدل خرطوشة الطباعة باللون الأسود أو خرطوشة طباعة الصور أو خرطوشة الطباعة الرمادية للصور، فارفع المزلاج الأسود الذي على اليمين.

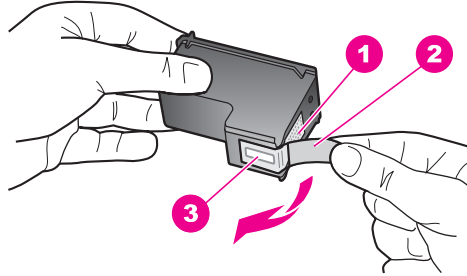


١	مزلاج خرطوشة الطباعة لخرطوشة الطباعة ثلاثية الألوان
٢	مزلاج خرطوشة الطباعة لخرطوشة الطباعة باللون الأسود وخرطوشة طباعة الصور وخرطوشة الطباعة الرمادية للصور

٤. اضغط لأسفل على خرطوشة الطباعة لتحريرها، ثم اسحبها باتجاهك لإخراجها من فتحتها.



٥. إذا كنت تقوم بإزالة خرطوشة الطباعة باللون الأسود لتنشيط خرطوشة طباعة الصور أو خرطوشة الطباعة الرمادية للصور، فقم بتخزين خرطوشة الطباعة باللون الأسود في وحدة حماية خرطوشة الطباعة. لمزيد من المعلومات، راجع استخدام وحدة حماية خرطوشة الطباعة.
- عند إزالة خرطوشة الطباعة بسبب مستوى الحبر المنخفض أو نفاد الحبر، فقم بإعادة تدوير خرطوشة الطباعة. إن البرنامج لإعادة تدوير المستلزمات من HP Inkjet متوفر في العديد من البلدان/المناطق، ويساعدك في إعادة تدوير خرطوشات الطباعة المستخدمة مجانًا. لمزيد من المعلومات، اذهب إلى موقع الويب التالي:
- www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/inkjet.html
٦. قم بإزالة خرطوشة الطباعة الجديدة من تغليفها ثم مع لمس الشريط البلاستيكي الأسود فقط، قم بإزالة الشريط البلاستيكي بعناية باستخدام الشريط الوردي.



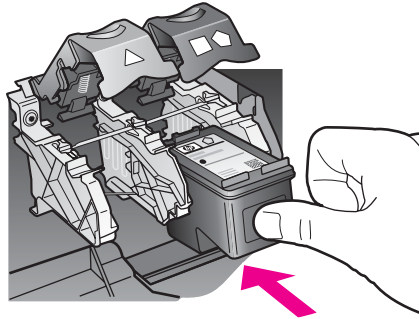
١	نقاط تلامس نحاسية اللون
٢	الشريط البلاستيكي ذي الجزء الوردي الذي يمكن سحبه (يجب إزالته قبل التنشيط)
٣	فتحات الحبر تحت الشريط

تنبيه لا تلمس نقاط التلامس نحاسية اللون أو فتحات الحبر. إن لمس هذه الأجزاء قد يؤدي إلى انسدادات وفشل الحبر وتوصيلات كهربائية رديئة.

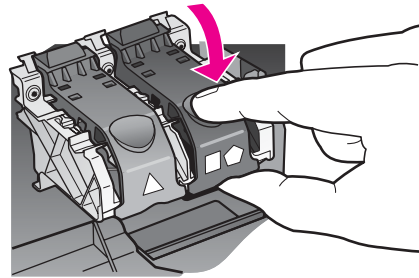


٧. قم بدفع خرطوشة الطباعة الجديدة لأسفل الجزء المرتفع وإلى داخل الفتحة الفارغة. ادفع خرطوشة الطباعة للأمام حتى تثبت في مكانها بإحكام.

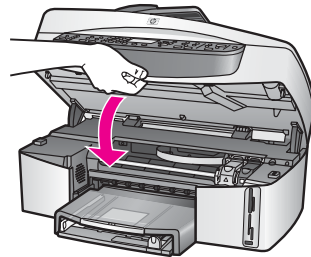
إذا كانت تحتوي خرطوشة الطباعة التي تقوم بتنصيبها على مثلث أبيض يوجد على الملصق، فقم بإدخال خرطوشة الطباعة إلى الفتحة في الجهة اليسرى. يكون مزلاج بلون أخضر ويوجد عليه مثلث باللون الأبيض الثابت. إذا كانت تحتوي خرطوشة الطباعة التي تقوم بتنصيبها على مربع أبيض أو على خمس أبيض يوجدان على الملصق، فقم بإدخال خرطوشة الطباعة إلى الفتحة في الجهة اليمنى. يكون المزلاج باللون الأسود مع مربع باللون الأبيض الثابت وخمس باللون الأبيض الثابت.



٨. اضغط لأسفل على المزلاج حتى يتوقف. تأكد أن المزلاج يمسك أسفل علامات التثبيت السفلية.



٩. قم بإغلاق باب الوصول إلى حامل الطباعة.



استخدام خرطوشة طباعة الصور

يمكنك تحسين جودة الصور الملونة التي تقوم بطباعتها ونسخها باستخدام جهاز HP All-in-One من خلال شراء خرطوشة طباعة الصور. قم بإزالة خرطوشة الطباعة باللون الأسود وأدخل خرطوشة طباعة الصور في مكانها. عند

تثبيت خرطوشة الطباعة ثلاثية ألوان وخرطوشة طباعة الصور، يكون لديك نظام من ستة أحبار يمكنك من خلاله الحصول على صور ملونة عالية الجودة.

عندما تريد طباعة مستندات نصية عادية، فقم بتبديل خرطوشة طباعة الصور بخرطوشة الطباعة باللون الأسود. استخدم وحدة حماية خرطوشة الطباعة للحفاظ على خرطوشة الطباعة في حالة عدم استخدامها.

- لمزيد من المعلومات حول شراء خرطوشة طباعة الصور، راجع طلب خرطوشات الطباعة.
- لمزيد من المعلومات حول استبدال خرطوشات الطباعة، راجع استبدال خرطوشات الطباعة.
- لمزيد من المعلومات حول استخدام وحدة حماية خرطوشة الطباعة، راجع استخدام وحدة حماية خرطوشة الطباعة.

استخدام خرطوشة الطباعة الرامدية للصور

يمكنك تحسين جودة الصور بالأبيض والأسود التي تقوم بطباعتها ونسخها باستخدام جهاز HP All-in-One من خلال شراء خرطوشة الطباعة الرامدية للصور. قم بإزالة خرطوشة الطباعة باللون الأسود وأدخل خرطوشة الطباعة الرامدية للصور إلى مكانها. مع تثبيت خرطوشة الطباعة ثلاثية الألوان وخرطوشة الطباعة الرامدية للصور، يمكنك طباعة مجموعة متكاملة من درجات اللون الرمادي والتي توفر صوراً بالأبيض والأسود بجودة أفضل.

عندما تريد طباعة مستندات نصية عادية، فقم بتبديل خرطوشة طباعة الصور بخرطوشة الطباعة باللون الأسود. استخدم وحدة حماية خرطوشة الطباعة للحفاظ على خرطوشة الطباعة في حالة عدم استخدامها.

- لمزيد من المعلومات حول شراء خرطوشة الطباعة الرامدية للصور، راجع طلب خرطوشات الطباعة.
- لمزيد من المعلومات حول استبدال خرطوشات الطباعة، راجع استبدال خرطوشات الطباعة.
- لمزيد من المعلومات حول استخدام وحدة حماية خرطوشة الطباعة، راجع استخدام وحدة حماية خرطوشة الطباعة.

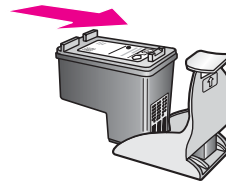
استخدام وحدة حماية خرطوشة الطباعة

في بعض البلدان/المناطق، عند شراء خرطوشة طباعة الصور، قد تستلم أيضاً وحدة حماية خرطوشة الطباعة. في بلدان/مناطق أخرى، يتم توفير وحدة حماية خرطوشة الطباعة في العلبة مع HP All-in-One. إن لم يتم توفير وحدة حماية خرطوشة الطباعة مع كلا من خرطوشة الطباعة وHP All-in-One، فيمكن طلبها من خلال الدعم لـ HP. إذهب إلى www.hp.com/support.

تم تصميم وحدة حماية خرطوشة الطباعة للحفاظ على سلامة خرطوشة الطباعة والحيلولة دون جفافها في حالة عدم استخدامها. عندما تقوم بإزالة خرطوشة الطباعة من HP All-in-One وترغب في استخدامها في وقت لاحق، فقم بتخزينها في وحدة حماية خرطوشة الطباعة. على سبيل المثال، قم بتخزين خرطوشة الطباعة باللون الأسود في وحدة حماية خرطوشة الطباعة عند إزالتها بحيث تتمكن من طباعة صور عالية الجودة مع خرطوشة طباعة الصور أو خرطوشة الطباعة ثلاثية الألوان.

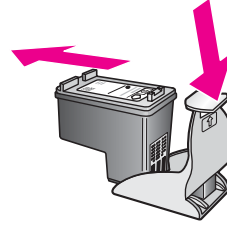
لإدخال خرطوشة طباعة إلى داخل وحدة حماية خرطوشة الطباعة

← قم بدفع خرطوشة الطباعة إلى داخل وحدة حماية خرطوشة الطباعة مع إمالتها بزاوية قليلة وتثبيتها في مكانها بإحكام.



لإزالة خرطوشة الطباعة من وحدة حماية خرطوشة الطباعة

← اضغط لأسفل وللخلف على أعلى وحدة حماية خرطوشة الطباعة لتحرير خرطوشة الطباعة، ثم حرك خرطوشة الطباعة إلى خارج وحدة حماية خرطوشة الطباعة.



محاذاة خرطوشات الطباعة

إن جهاز HP All-in-One يطلب محاذاة الخرطوشات في كل مرة تقوم فيها بتثبيت أو استبدال خرطوشة الطباعة. يمكنك أيضاً محاذاة خرطوشات الطباعة في أي وقت باستخدام لوحة التحكم أو باستخدام برنامج **HP Image Zone** المثبت على الكمبيوتر الخاص بك. إن محاذاة خرطوشات الطباعة تضمن لك طباعة عالية الجودة.

ملاحظة إذا قمت بإزالة وإعادة تثبيت نفس خرطوشة الطباعة، فلن يطلب منك جهاز HP All-in-One محاذاة خرطوشات الطباعة. يذكر جهاز HP All-in-One قيم محاذاة خرطوشة الطباعة، وهكذا لا حاجة لإعادة محاذاة خرطوشات الطباعة.

لمحاذاة خرطوشات الطباعة من لوحة التحكم عندما يطلب منك ذلك

← تأكد من تحميل ورق أبيض عادي غير مستخدم مسبقاً بحجم letter أو A4 في حاوية الإدخال، ثم اضغط على **موافق**.

يقوم جهاز HP All-in-One بطباعة صفحة محاذاة لخرطوشات الطباعة ويقوم بمحاذااتها. قم بإعادة تدوير الصفحة أو بالتخلص منها.

ملاحظة إذا قمت بتحميل ورق ملون في حاوية الإدخال عند القيام بمحاذاة خرطوشات الطباعة، فتفشل عملية المحاذاة. قم بتحميل ورق أبيض عادي غير مستخدم مسبقاً في حاوية الإدخال، ثم أعد محاولة المحاذاة. إذا فشلت المحاذاة مرة أخرى، فربما تواجه عطيلاً بجهاز الإحساس أو خرطوشة الطباعة. راجع دعم HP. اذهب إلى www.hp.com/support. قم باختيار البلد/المنطقة، إذا طلب منك ذلك، ثم انقر فوق **Contact HP** (اتصال بـHP) للحصول على معلومات حول الاتصال بدعم فني.

لمحاذاة الخرطوشات من لوحة التحكم في أي وقت آخر

١. قم بتحميل ورق أبيض عادي غير مستخدم مسبقاً بحجم letter أو A4 في حاوية الإدخال.
 ٢. اضغط على **Setup (إعداد)**.
 ٣. اضغط على ٦، ثم اضغط على ٢.
- يؤدي ذلك إلى تحديد قائمة **Tools (أدوات)**، ثم تحديد **Align Print Cartridge (محاذاة خرطوشة الطباعة)**. يقوم جهاز HP All-in-One بطباعة صفحة محاذاة لخرطوشات الطباعة ويقوم بمحاذااتها. قم بإعادة تدوير الصفحة أو بالتخلص منها.

للحصول على معلومات حول محاذاة خرطوشات الطباعة باستخدام برنامج **HP Image Zone** المزود مع جهاز HP All-in-One، راجع **HP Image Zone Help (تعليمات HP Image Zone)** الظاهرة على الشاشة والتي متوفرة مع البرنامج.

تنظيف خرطوشات الطباعة

استخدم هذه الميزة عندما يظهر تقرير الاختبار الذاتي خطوطاً متسخة أو بيضاء خلال أي خطوط ألوان. لا تقم بتنظيف خرطوشات الطباعة دون أن تكون هناك ضرورة لذلك، حيث يؤدي هذا إلى فقدان الحبر وتقصير عمر فتحات الحبر.

تنظيف خرطوشات الطباعة من لوحة التحكم

١. قم بتحميل ورق أبيض عادي غير مستخدم مسبقاً بحجم letter أو A4 في حاوية الإدخال.
٢. اضغط على **Setup (إعداد)**.



٣. اضغط على ٦، ثم اضغط على ١. يؤدي ذلك إلى تحديد قائمة **Tools (أدوات)**، ثم تحديد **Clean Print Cartridge (تنظيف خرطوشة الطباعة)**. تقوم HP All-in-One بطباعة صفحة يمكنك إعادة تدويرها أو التخلص منها. إذا كانت جودة النسخ أو الطباعة ما زالت تبدو سيئة بعد قيامك بتنظيف خرطوشات الطباعة، فعليك محاولة تنظيف نقاط تلامس من خرطوشة الطباعة قبل استبدال خرطوشة الطباعة التالية. للحصول على معلومات حول تنظيف نقاط التلامس لخرطوشة الطباعة، راجع تنظيف نقاط التلامس لخرطوشات الطباعة. لمزيد من المعلومات حول استبدال خرطوشات الطباعة، راجع استبدال خرطوشات الطباعة.

للحصول على معلومات حول تنظيف خرطوشات الطباعة باستخدام برنامج **HP Image Zone** المتوفر مع جهاز HP All-in-One، فانظر **HP Image Zone Help (تعليمات HP Image Zone)** الظاهرة على الشاشة والمزودة مع البرنامج.



تنظيف نقاط التلامس لخرطوشات الطباعة

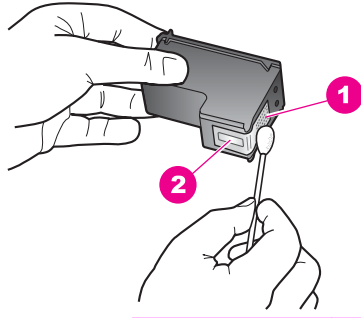
قم بتنظيف نقاط التلامس لخرطوشة الطباعة في حالة استلام رسائل متكررة على شاشة لوحة التحكم فقط تطالبك بفحص خرطوشة الطباعة بعد قيامك بتنظيف أو محاذاة خرطوشات الطباعة بالفعل. قبل تنظيف نقاط تلامس خرطوشة الطباعة، قم بإزالة خرطوشة الطباعة وتأكد من عدم وجود أي شيء يغطي نقاط التلامس لخرطوشة الطباعة، ثم أعد تثبيت خرطوشة الطباعة. إذا استمر ظهور الرسائل التي تطالبك بفحص خرطوشات الطباعة، فقم بتنظيف نقاط التلامس لخرطوشة الطباعة.

تأكد من توفر المواد التالية:

- قطع من الفلين الجاف أو قطعة قماش خالية من الخيوط أو أي مادة ناعمة لا تتمزق أو تترك أليافاً.
- تلميح  تتميز مرشحات البين بأنها خالية من النسالة وتعمل جيداً لتنظيف خرطوشات الطباعة.
- ماء مقطر أو مرشح أو معبأ في زجاجات (ماء الصنبور قد يحتوي على ملوثات من الممكن أن تتلف خرطوشات الطباعة).
- تنبيه  عليك عدم استخدام منظفات اسطوانة الطباعة أو الكحول لتنظيف نقاط التلامس في خرطوشات الطباعة. ذلك قد يضر خرطوشة الطباعة أو جهاز HP All-in-One.

لتنظيف نقاط التلامس لخرطوشات الطباعة

١. قم بتشغيل جهاز HP All-in-One وافتح باب الوصول إلى حامل الطباعة. يوجد حامل الطباعة في أقصى الجانب الأيمن من جهاز HP All-in-One.
٢. انتظر حتى يتوقف حامل الطباعة عن العمل ويصبح صامت، ثم قم بفصل سلك الطاقة من خلف جهاز HP All-in-One.
٣. تنبيه  عند فصل سلك الطاقة من مصدر الطاقة لمدة تزيد عن 72 ساعة، يتم مسح التاريخ والوقت. ستحتاج إلى إعادة ضبط التاريخ والوقت في وقت لاحق، عند إعادة توصيل سلك الطاقة. لمزيد من المعلومات، راجع ضبط التاريخ والوقت. يتم أيضاً مسح الفاكسات المخزنة في الذاكرة.
٤. ارفع المزلاج إلى وضع الفتح، ثم قم بإزالة خرطوشة الطباعة.
٥. تنبيه  لا تقم بإزالة خرطوشتي الطباعة في نفس الوقت. قم بإزالة خرطوشة طباعة واحدة وتنظيفها في كل مرة. لا تترك خرطوشة الطباعة خارج HP All-in-One لأكثر من 30 دقيقة.
٦. قم بفحص نقاط التلامس لخرطوشة الطباعة للتأكد من عدم تراكم الحبر والأوساخ عليها.
٧. قم بغمس قطعة من الفلين المنظف أو قطعة قماش خالية من الخيوط في ماء مقطر وقم بعصر أي ماء زائد.
٨. قم بمسك خرطوشة الطباعة من جوانبها.
٩. قم بتنظيف نقاط التلامس نحاسية اللون. للحصول على معلومات حول تنظيف منطقة فتحات الحبر، راجع تنظيف المنطقة حول فتحات الحبر.



١	نقاط التلامس نحاسية اللون
٢	فتحات الحبر (لا تنظف)

٨. اترك خرطوشة الطباعة لمدة عشر دقائق تقريباً حتى تجف.
٩. أعد وضع خرطوشة الطباعة في فتحة حامل الطباعة وأغلق المزلاج.
١٠. كرر ذلك عند الحاجة مع خرطوشة الطباعة الأخرى.
١١. أغلق باب الوصول إلى حامل الطباعة، ثم قم بتوصيل سلك الطاقة بخلف جهاز HP All-in-One.

تنظيف المنطقة حول فتحات الحبر

عند استخدام HP All-in-One في بيئة غير نظيفة، فقد تتراكم الأوساخ البسيطة داخل الجهاز. قد تحتوي الأوساخ البسيطة على الغبار، أو الشعر أو السجادة أو ألياف الثياب. عند وجود الأوساخ البسيطة على خرطوشات الطباعة، قد تؤدي إلى إجراء علامات الحبر أو لطخات على الصفحات المطبوعة. يمكن تصحيح علامات الحبر من خلال تنظيف المنطقة حول فتحات الحبر كما هو موضح هنا.

ملاحظة: قم بتنظيف المنطقة حول فتحات الحبر فقط إن تلاحظ بعلامات أو لطخات على الصفحات المطبوعة بعد القيام بتنظيف خرطوشات الطباعة مسبقاً باستخدام لوحة التحكم أو HP Image Zone. لمزيد من المعلومات، راجع تنظيف خرطوشات الطباعة.



تأكد من توفر المواد التالية:

- قطع من الفلين الجاف أو قطعة قماش خالية من الخيوط أو أي مادة ناعمة لا تتمزق أو تترك أليافاً.
- تلميع تتميز مرشحات البن بأنها خالية من النسالة وتعمل جيداً لتنظيف خرطوشات الطباعة.
- ماء مقطر أو مرشح أو معبأ في زجاجات (ماء الصنبور قد يحتوي على ملوثات من الممكن أن تتلف خرطوشات الطباعة).



تنبيه: لا تقم بلمس نقاط التلامس نحاسية اللون أو فتحات الحبر. إن لمس هذه الأجزاء قد يؤدي إلى انسدادات وفشل الحبر وتوصيلات كهربائية رديئة.



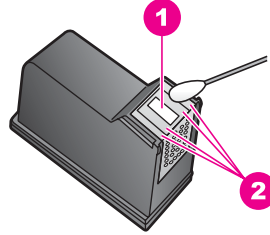
تنظيف المنطقة حول فتحات الحبر

١. قم بتشغيل جهاز HP All-in-One وافتح باب الوصول إلى حامل الطباعة. يوجد حامل الطباعة في أقصى الجانب الأيمن من جهاز HP All-in-One.
٢. انتظر حتى يتوقف حامل الطباعة عن العمل ويصبح صامت، ثم قم بفصل سلك الطاقة من خلف جهاز HP All-in-One.
- تنبيه: عند فصل سلك الطاقة من مصدر الطاقة لمدة تزيد عن 72 ساعة، يتم مسح التاريخ والوقت. ستحتاج إلى إعادة ضبط التاريخ والوقت في وقت لاحق، عند إعادة توصيل سلك الطاقة. لمزيد من المعلومات، راجع ضبط التاريخ والوقت. يتم أيضاً مسح الفاكسات المخزنة في الذاكرة.
٣. ارفع المزلاج إلى وضع الفتح، ثم قم بإزالة خرطوشة الطباعة.



⚠ **تنبيهه** لا تتم بإزالة خرطوشتي الطباعة في نفس الوقت. قم بإزالة خرطوشة طباعة واحدة وتنظيفها في كل مرة. لا تترك خرطوشة الطباعة خارج HP All-in-One لأكثر من 30 دقيقة.

٤. ضع خرطوشة الطباعة على قطعة من الورق مع مواجهة فتحات الحبر إلى الأعلى.
٥. قم بغمس قطعة من الفلين التنظيف في ماء مقطر.
٦. قم بتنظيف الجهة الأمامية والأطراف حول منطقة فتحات الحبر باستخدام القطعة من الفلين، كما هو موضح هنا.



١	لوحة الحبر (لا تنظف)
٢	الجهة الأمامية والأطراف حول منطقة فتحات الحبر

⚠ **تنبيهه** لا تتم بتنظيف لوحة فتحات الحبر.

٧. اترك منطقة فتحة الحبر لمدة عشر دقائق تقريباً حتى تجف.
٨. أعد وضع خرطوشة الطباعة في فتحة حامل الطباعة وأغلق المزلاج.
٩. كرر ذلك عند الحاجة مع خرطوشة الطباعة الأخرى.
١٠. أغلق باب الوصول إلى حامل الطباعة، ثم قم بتوصيل سلك الطاقة بخلف جهاز HP All-in-One.

تغيير إعدادات الجهاز

يمكن تغيير إعدادات وقت توفير الطاقة ووقت التأخير المطلوب لجهاز HP All-in-One بحيث يعمل وفقاً لتفضيلاتك. يمكنك أيضاً استعادة إعدادات الجهاز إلى ما كانت عليه عند الشراء. ويؤدي ذلك إلى مسح أية إعدادات افتراضية قمت بضبطها.

ضبط سرعة التمرير

يتيح لك خيار **Scroll Speed** (سرعة التمرير) التحكم بمعدل تمرير الرسائل النصية من اليمين إلى اليسار على شاشة لوحة التحكم. على سبيل المثال، إذا كانت الرسالة "Load paper, then press OK" (قم بتحميل الورق، ثم اضغط على موافق)، فإنها لن تتناسب بشكل كامل في شاشة لوحة التحكم، وستحتاج إلى التمرير. وبذلك تستطيع قراءة الرسالة بالكامل. يمكنك اختيار معدل التمرير: **Normal** (عادي) أو **Fast** (سريع) أو **Slow** (بطيء). إن الإعداد الافتراضي هو **Normal** (عادي).

١. اضغط على **Setup** (إعداد).
٢. اضغط على ٧، ثم اضغط على ٢.
- ويؤدي هذا إلى تحديد قائمة **Preferences** (تفضيلات)، ثم تحديد **Set Scroll Speed** (ضبط سرعة التمرير).
٣. اضغط على ▶ لاختيار سرعة التمرير، ثم اضغط على **موافق**.

ضبط وقت توفير الطاقة

يظل المصباح الموجود في الماسح لـ HP All-in-One مضيئاً لفترة محددة حتى يكون جهاز HP All-in-One جاهزاً للاستجابة لطلبك على الفور. عند عدم استخدام جهاز HP All-in-One خلال تلك الفترة المحددة، سيتم إيقاف تشغيل المصباح للحفاظ على الطاقة. يمكنك الخروج من هذا الوضع بضغط أي زر على لوحة التحكم.

يتم ضبط جهاز HP All-in-One تلقائياً للدخول إلى وضع توفير الطاقة بعد 12 ساعة. اتبع هذه الخطوات إذا أردت أن يدخل جهاز HP All-in-One إلى هذا الوضع قبل هذه المدة.


١. اضغط على **Setup (إعداد)**.
 ٢. اضغط على ٧، ثم اضغط على ٤.
 - يؤدي ذلك إلى تحديد قائمة **Preferences (تفضيلات)**، ثم تحديد **Set Power Save Mode Time** (ضبط وقت توفير الطاقة).
 ٣. اضغط على ► لتحديد الوقت المناسب، ثم اضغط على **موافق**.
- يمكنك اختيار 1 أو 4 أو 8 أو 12 ساعة كوقت توفير الطاقة.

ضبط وقت التأخير المطلوب

إن خيار **Prompt Delay Time (وقت التأخير المطلوب)** يسمح لك بالتحكم في مقدار الوقت الذي يمر قبل أن تطلب منك رسالة لاتخاذ إجراء آخر. على سبيل المثال، إذا قمت بالضغط على **Menu (قائمة)** في منطقة الفاكس وكان وقت التأخير المطلوب يمر دون الضغط على أي زر آخر، فتظهر رسالة "**Press Start Black or Color**". (اضغط على البدء بالأبيض أو بالألوان) على شاشة لوحة التحكم. يمكنك اختيار **Fast (سريع)** أو **Normal (عادي)** أو **Slow (بطيء)** أو **Off (إيقاف تشغيل)**. عند تحديد **Off (إيقاف تشغيل)**، لن تظهر التلميحات على شاشة لوحة التحكم، لكن ستظهر الرسائل الأخرى مثل تحذيرات انخفاض مستوى الحبر ورسائل الخطأ.

١. اضغط على **Setup (إعداد)**.
٢. اضغط على ٧، ثم اضغط على ٣.
- يؤدي ذلك إلى تحديد قائمة **Preferences (تفضيلات)**، ثم تحديد **Set Prompt Delay Time (ضبط وقت التأخير المطلوب)**.
٣. اضغط على ► لتحديد وقت التأخير، ثم اضغط على **موافق**.

استعادة الإعدادات الافتراضية للمصنع

يمكنك تغيير الإعدادات الحالية للجهاز لاستعادة افتراضيات المصنع التي كانت عليها عند قيامك بشراء HP All-in-One.  ملاحظة إن استعادة الإعدادات الافتراضية للمصنع لا تغير معلومات التاريخ التي قمت بضبطها، ولا تؤثر على أية تغييرات قمت بعملها في إعدادات المسح وإعدادات اللغة والبلد/المنطقة.

يمكنك إجراء هذه العملية من لوحة التحكم فقط.

١. اضغط على **Setup (إعداد)**.
٢. اضغط على ٦، ثم اضغط على ٣.
- يؤدي ذلك إلى تحديد قائمة **Tools (أدوات)**، ثم تحديد **Restore Factory Defaults (استعادة الإعدادات الافتراضية للمصنع)**.
- تم استعادة الإعدادات الافتراضية للمصنع.

أصوات الصيانة الذاتية

إن جهاز HP All-in-One قد يصدر الأصوات بعد عدم التشغيل للفرات الطويلة (أسبوعين تقريباً). هذا هو الأداء القياسي وهو ضروري للتأكد من أن HP All-in-One ينتج مطبوعات ذات الجودة العليا.

١٦ معلومات استكشاف الأخطاء وإصلاحها

يحتوي هذا الفصل على معلومات حول استكشاف الأخطاء وإصلاحها بالنسبة لـ HP All-in-One. يتم توفير معلومات محددة حول مواضيع التثبيت والتكوين، وبعض مواضيع التشغيل. لمزيد من المعلومات حول استكشاف الأخطاء وإصلاحها، راجع **HP Image Zone Help (تعليمات HP Image Zone)** التي تظهر على الشاشة.

تحدث الكثير من القضايا عندما يتم توصيل HP All-in-One بالكمبيوتر باستخدام كابل USB قبل أن يتم تثبيت برنامج HP All-in-One على الكمبيوتر. إذا قمت بتوصيل HP All-in-One بالكمبيوتر قبل أن تطلب منك شاشة تثبيت البرنامج القيام بذلك، يجب عليك متابعة الخطوات التالية:

١. قم بفصل كابل USB عن الكمبيوتر.
 ٢. قم بإزالة تثبيت البرنامج (إذا كنت قد قمت بتثبيتها).
 ٣. قم بإعادة تشغيل جهاز الكمبيوتر.
 ٤. قم بإيقاف تشغيل HP All-in-One، انتظر دقيقة واحدة، ثم أعد تشغيله.
 ٥. قم بإعادة تثبيت برنامج HP All-in-One.
- تنبيه لا تقم بتوصيل كابل USB بالكمبيوتر حتى تطلب منك ذلك شاشة تثبيت البرنامج.



لمزيد من المعلومات حول إزالة تثبيت البرامج ثم إعادة تثبيتها، راجع قم بإلغاء تثبيت البرنامج ثم أعد تثبيته مرة أخرى..

يحتوي هذا الفصل على المواضيع التالية:

- **إعداد استكشاف الأخطاء وإصلاحها:** يحتوي على معلومات حول إعداد الجهاز وتثبيت البرنامج وإعداد الفاكس والمعلومات الخاصة باكتشاف أخطاء إعداد الفاكس وإصلاحها.
- **استكشاف أخطاء التشغيل وإصلاحها:** يحتوي على معلومات حول القضايا التي قد تحدث خلال المهام العادية عند استخدام ميزات HP All-in-One.
- **تحديث الجهاز:** استناداً إلى نصيحة من دعم عملاء HP أو رسالة تظهر على شاشة لوحة التحكم، قد يمكنك الوصول إلى موقع HP للدعم لاسترجاع تحديث لجهازك. يحتوي هذا القسم على معلومات حول تحديث الجهاز.

قبل الاتصال بدعم HP

إذا كانت لديك أية مشكلة، فاتبع هذه الخطوات:

١. قم بفحص الوثائق المزودة مع HP All-in-One.
 - **دليل الإعداد:** يفسر دليل الإعداد كيفية إعداد HP All-in-One.
 - **دليل المستخدم:** إن دليل المستخدم هو الكتاب الذي تقوم بقراءته الآن. يصف هذا الكتاب الميزات الأساسية لـ HP All-in-One، كما يفسر كيفية استخدام HP All-in-One دون توصيله بالكمبيوتر ويحتوي على معلومات حول استكشاف أخطاء الإعداد والتشغيل وإصلاحها.
 - **تعليمات HP Image Zone:** تصف تعليمات HP Image Zone الظاهرة على الشاشة كيفية استخدام HP All-in-One مع الكمبيوتر وتشمل معلومات إضافية حول استكشاف الأخطاء وإصلاحها لم يغطيها دليل المستخدم.
 - **ملف README:** يحتوي ملف README على معلومات حول مشاكل التثبيت المحتملة. لمزيد من المعلومات، راجع مشاهدة ملف README.
 ٢. إذا كنت غير قادر على حل المشكلة عن طريق استخدام المعلومات الموجودة في الوثائق، فقم بزيارة www.hp.com/support للقيام بما يلي:
 - قم بالوصول إلى صفحات الدعم الفوري
 - قم بإرسال رسالة بريد إلكتروني لـ HP للحصول على أجابة لأسئلتك.
 - قم بالاتصال بفني HP من خلال الدردشة المباشرة
 - قم بالبحث عن تحديثات للبرنامج
- تختلف إمكانيات الدعم ومدى التوفر وفقاً للمنطق، الدولة/المنطقة، واللغة.

٣. قم بالاتصال بمكان الشراء المحلي. إذا كان لـ HP All-in-One تلف بالأجهزة، سيطلب منك إحضار HP All-in-One إلى مكان الشراء. تتوفر هذه الخدمة مجاناً خلال فترة الضمان المحدود لـ HP All-in-One. بعد انتهاء فترة الضمان، سيُقدم لك تقدير لرسوم الخدمة.
٤. إذا كنت غير قادر على حل المشكلة باستخدام التعليمات الظاهرة على الشاشة أو مواقع الويب لـ HP، فقم بالاتصال بدعم HP باستخدام الرقم الخاص بدولتك/منطقتك. لمزيد من المعلومات، راجع الحصول على الدعم لـ HP.

مشاهدة ملف Readme

- قد تريد مراجعة ملف Readme للحصول على المزيد من المعلومات حول مشاكل التثبيت المحتملة.
- في Windows، يمكنك الوصول إلى ملف Readme من خلال شريط المهام التابع لـ Windows عن طريق النقر فوق بدء (Start) والإشارة إلى البرامج (Programs) أو كافة البرامج (All Programs)، والإشارة إلى Hewlett-Packard، والإشارة إلى HP Officejet 7200 All-in-One series، ثم النقر فوق View the Readme File (مشاهدة ملف Readme).
 - في نظام OS 9 Macintosh أو OS X يمكنك الوصول إلى ملف readme بالنقر مرتين فوق الرمز الموجود في مجلد المستوى الأعلى للقرص المضغوط لبرنامج HP All-in-One.
- يوفر ملف Readme المزيد من المعلومات، بما في ذلك:
- استخدام أداة إعادة التثبيت بعد فشل التثبيت للرجوع بجهاز الكمبيوتر إلى الحالة التي تسمح إعادة تثبيت HP All-in-One.
 - استخدام أداة إعادة التثبيت في Windows 98 للاسترداد من برنامج تشغيل USB مركب غير موجود.

إعداد استكشاف الأخطاء وإصلاحها

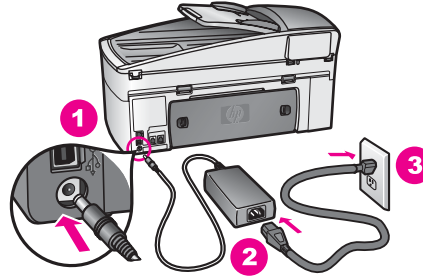
يحتوي هذا القسم على تلميحات لحل مشاكل التثبيت والتكوين لبعض المشاكل الأكثر شيوعاً المقترنة HP All-in-One بتثبيت الأجهزة والبرنامج وإعداد الفاكس.

استكشاف أخطاء إعداد الأجهزة وإصلاحها

استخدم هذا القسم لحل أي مشاكل قد تواجهك أثناء إعداد أجهزة HP All-in-One.

لا يمكن تشغيل جهاز HP All-in-One الخاص بي

- الحل** حاول القيام بما يلي:
- تأكد من توصيل سلك الطاقة بإحكام بكل من HP All-in-One ومحول الطاقة، كما هو موضح أدناه.



- قم بتوصيل سلك الطاقة بأخذ طاقة مؤرض، أو بجهاز حماية من ارتفاع التيار المفاجئ أو بقطاع كهرباء. إذا كنت تستخدم قطاع كهرباء، تأكد أن قطاع الكهرباء في وضع التشغيل.
- قم باختبار مأخذ الطاقة للتأكد من أنه يعمل. قم بتوصيل جهاز أنت على يقين من أنه يعمل وتحقق لترى ما إذا وصلت له الطاقة. فإن لم تصل له الطاقة، فقد يعني ذلك وجود خلل في مأخذ الطاقة.

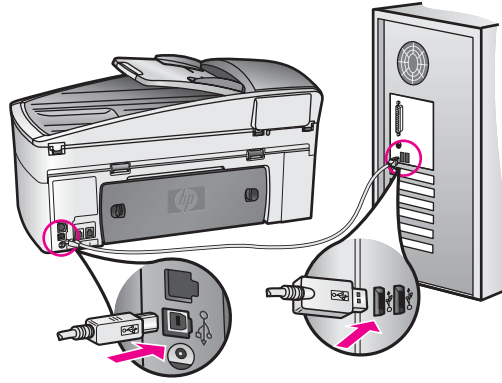
- إذا قمت بتوصيل HP All-in-One في مأخذ مزود بمأخذ محول، فتأكد أن المفتاح في وضع التشغيل.
- عند الضغط على الزر **تشغيل**، انتظر بضع ثوان حتى يبدأ تشغيل HP All-in-One.

لا يمكن توصيل كابل USB

الحل يجب عليك أولاً تثبيت البرنامج المزود مع HP All-in-One قبل توصيل كابل USB. خلال التثبيت، لا تتم بتوصيل كابل USB حتى تطلب منك الإرشادات التي تظهر على الشاشة القيام بذلك. إن توصيل كابل USB قبل أن يطلب منك القيام بذلك قد يسبب أخطاء.

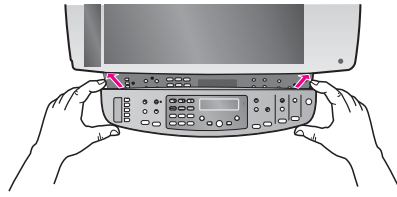
بعد تثبيت البرنامج، فإن توصيل الكمبيوتر بـ HP All-in-One بواسطة كابل USB هو أمر سهل. ببساطة، ضع طرفاً من كابل USB خلف جهاز الكمبيوتر والطرف الآخر خلف HP All-in-One. يمكنك التوصيل بأي منفذ USB خلف الكمبيوتر.

ملاحظة لا تتم بتوصيل كابل USB بمنفذ USB الموجود على لوحة المفاتيح لديك.



أستلم رسالة على شاشة لوحة التحكم لإرفاق غطاء لوحة التحكم.

الحل قد يعني ذلك أن غطاء لوحة التحكم غير مرفق، أو أنه ليس مثبت بالطريقة الصحيحة. قم برفع الغطاء قبل أن تثبت غطاء لوحة التحكم. تأكد من محاذاة الغطاء فوق الأزرار الموجودة أعلى HP All-in-One وتثبيتته بإحكام في مكانه.





تعرض شاشة لوحة التحكم اللغة الخاطئة

الحل تقوم عادةً بضبط اللغة والبلد/المنطقة عند إعداد HP All-in-One للمرة الأولى. ولكنك تستطيع تغيير تلك الإعدادات في أي وقت من خلال الطريقة التالية:

١. اضغط على **Setup (إعداد)**.
٢. اضغط على ٧، ثم اضغط على ١.
- يؤدي ذلك إلى تحديد **Preferences (تفضيلات)**، ثم قم بتحديد **Set Language (ضبط اللغة)** و **Country/Region (البلد/ المنطقة)**.
- تظهر قائمة باللغات. يمكنك التمرير خلال قائمة اللغات عن طريق الضغط على ►.
٣. عندما يتم تحديد اللغة، قم بالضغط على **موافق**.
٤. عندما يطلب منك ذلك، اضغط على ١ لنعم أو ٢ للا.
- تظهر البلدان/المناطق للغة التي تم تحديدها. اضغط على ► للتمرير خلال القائمة.
٥. قم باستخدام لوحة المفاتيح لإدخال رقماً من عددين للبلد/المنطقة المطلوبة.
٦. عندما يطلب منك ذلك، اضغط على ١ لنعم أو ٢ للا.
- قم بطباعة **Self-Test Report (تقرير اختبار ذاتي)** لتأكيد اللغة والبلد/المنطقة:

١. اضغط على **Setup (إعداد)**.
٢. اضغط على ٢، ثم اضغط على ٦.
- يؤدي هذا إلى تحديد **Print Report (طباعة تقرير)**، ويتم بعد ذلك تحديد **Self-Test Report (تقرير اختبار ذاتي)**.

تظهر المقاسات الخاطئة في قوائم على شاشة لوحة التحكم

الحل من المحتمل أنك قد حددت بلد/منطقة خاطئة عند إعداد HP All-in-One. إن البلد/المنطقة التي قمت بتحديدتها تحدد أحجام الورق على شاشة لوحة التحكم. لتغيير البلد/المنطقة، يجب عليك أولاً ضبط اللغة الافتراضية مرة أخرى. تستطيع تغيير تلك الإعدادات في أي وقت باستخدام الطريقة التالية:

١. اضغط على **Setup (إعداد)**.
٢. اضغط على ٧، ثم اضغط على ١.
- يؤدي ذلك إلى تحديد **Preferences (تفضيلات)**، ثم قم بتحديد **Set Language (ضبط اللغة)** و **Country/Region (البلد/ المنطقة)**.
- تظهر قائمة باللغات. يمكنك التمرير خلال قائمة اللغات من خلال الضغط على ►.
٣. عندما يتم تحديد اللغة، فقم بالضغط على **موافق**.
٤. عندما يطلب منك ذلك، اضغط على ١ لنعم أو ٢ للا.
- تظهر البلدان/المناطق للغة التي تم تحديدها. اضغط على ► للتمرير خلال القائمة.
٥. قم باستخدام لوحة المفاتيح لإدخال رقماً من عددين للبلد/المنطقة المطلوبة.
٦. عندما يطلب منك ذلك، اضغط على ١ لنعم أو ٢ للا.
- قم بطباعة **Self-Test Report (تقرير اختبار ذاتي)** لتأكيد اللغة والبلد/المنطقة:

١. اضغط على **Setup (إعداد)**.
٢. اضغط على ٢، ثم اضغط على ٦.

يؤدي هذا إلى تحديد **Print Report** (طباعة تقرير)، ويتم بعد ذلك تحديد **Self-Test Report** (تقرير اختبار ذاتي).

ظهرت رسالة على شاشة لوحة التحكم لمحاذاة خرطوشات الطباعة

الحل يطلب منك جهاز HP All-in-One محاذاة خرطوشات الطباعة في كل مرة تقوم فيها بتثبيت خرطوشة طباعة جديدة. تأكد من تحميل ورق أبيض عادي غير مستخدم مسبقًا بحجم letter أو A4 في حاوية الإدخال، ثم اضغط على **موافق**. يقوم جهاز HP All-in-One بمحاذاة صفحة محاذاة لخرطوشات الطباعة ويقوم بمحاذاتها. قم بإعادة تدوير الصفحة أو بالتخلص منها. لمزيد من المعلومات، راجع محاذاة خرطوشات الطباعة.

ملاحظة إذا قمت بإزالة وإعادة تثبيت نفس خرطوشة الطباعة، فلن يطلب منك جهاز HP All-in-One محاذاة خرطوشات الطباعة. يذكر جهاز HP All-in-One قيم محاذاة خرطوشة الطباعة، وهكذا لا حاجة لإعادة محاذاة خرطوشات الطباعة.

ظهرت رسالة على شاشة لوحة التحكم تفيد بفشل محاذاة خرطوشات الطباعة

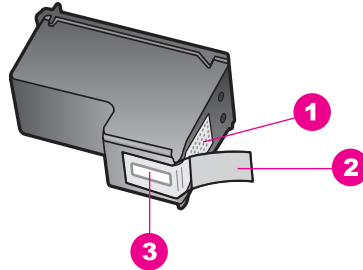
السبب تم تحميل نوع الورق غير الصحيح في حاوية الإدخال.

الحل إذا قمت بتحميل ورق ملون في حاوية الإدخال عند محاذاة خرطوشات الطباعة، فلن تنتج عملية المحاذاة. قم بتحميل ورق أبيض عادي غير مستخدم مسبقًا أو ورق بحجم A4 في حاوية الإدخال، ثم أعد محاولة المحاذاة. لمزيد من المعلومات، راجع محاذاة خرطوشات الطباعة.

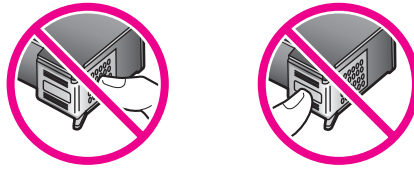
إذا فشلت المحاذاة مرة أخرى، فربما تواجه عطلًا بجهاز الإحساس أو خرطوشة الطباعة. راجع دعم HP. إذهب إلى www.hp.com/support. قم باختيار البلد/المنطقة، إذا طلب منك ذلك، ثم انقر فوق **Contact HP** (اتصال بـ HP) للحصول على معلومات حول الاتصال بدعم فني.

السبب شريط حامي يغطي خرطوشات الطباعة.

الحل قم بفحص كل خرطوشة طباعة. إذا كان الشريط البلاستيكي ما زال يغطي فتحات الحبر، فقم بإزالته بلطف باستخدام شريط السحب باللون الوردي. لا تلمس فتحات الحبر أو نقاط التلامس نحاسية اللون.



١	نقاط التلامس نحاسية اللون
٢	الشريط البلاستيكي ذي الجزء الوردي الذي يمكن سحبه (يجب إزالته قبل التثبيت)
٣	فتحات الحبر تحت الشريط



قم بإعادة إدخال خرطوشات الطباعة وتحقق من إدخالها وتثبيتها في مكانها بإحكام، ثم أعد محاولة المحاذاة. لمزيد من المعلومات، راجع **محاذاة خرطوشات الطباعة**.

السبب نقاط التلامس على خرطوشة الطباعة لا تلمس نقاط التلامس لحامل الطباعة.

الحل قم بإزالة خرطوشات الطباعة ثم أعد إدخالها. تحقق من إدخالها وتثبيتها في مكانها بإحكام، ثم أعد محاولة المحاذاة. لمزيد من المعلومات، راجع **محاذاة خرطوشات الطباعة**.

السبب أنت لا تستخدم خرطوشات طباعة لـ HP أو تستخدم خرطوشات طباعة مُعاد تعبئتها.

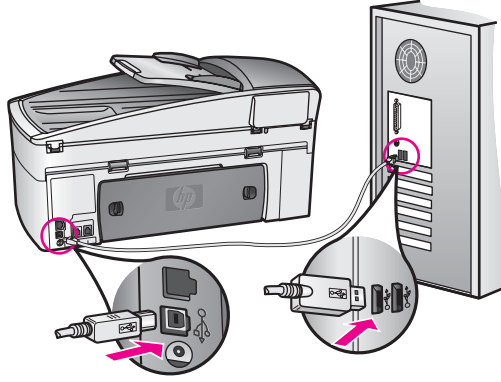
الحل قد تفشل عملية المحاذاة إذا كنت لا تستخدم خرطوشات طباعة لـ HP. وقد تفشل أيضاً إذا كنت تستخدم خرطوشات طباعة مُعاد تعبئتها. قم باستبدال خرطوشات الطباعة بخرطوشات طباعة أصلية لـ HP لم يتم إعادة تعبئتها، ثم أعد محاولة المحاذاة. لمزيد من المعلومات حول استبدال خرطوشات الطباعة، راجع **استبدال خرطوشات الطباعة**. لمزيد من المعلومات حول استبدال خرطوشات الطباعة، راجع **محاذاة خرطوشات الطباعة**.

السبب يوجد عيب في خرطوشة الحبر أو جهاز الإحساس.

الحل راجع دعم HP. إذهب إلى www.hp.com/support. قم باختيار البلد/المنطقة، إذا طلب منك ذلك، ثم انقر فوق **Contact HP (اتصال بـ HP)** للحصول على معلومات حول الاتصال بدعم فني.

لا يقوم جهاز HP All-in-One بالطباعة

- الحل** إذا كان HP All-in-One والكمبيوتر غير متصلين مع بعضهما البعض، فحاول القيام بما يلي:
- انظر إلى شاشة لوحة التحكم على HP All-in-One. إذا كانت شاشة لوحة التحكم فارغة والمصباح بجانب الزر **On (تشغيل)** غير مضاء، فيكون HP All-in-One في وضع إيقاف التشغيل. تأكد من توصيل سلك الطاقة بشكل ثابت بـ HP All-in-One وبمأخذ الكهرباء. اضغط على الزر **On (التشغيل)** لإيقاف تشغيل HP All-in-One.
- قم بفحص كابل USB. إذا كنت تستخدم كابل من النوع القديم، قد لا يعمل كما يجب. حاول توصيله بمنتج آخر لترى ما إذا كان كابل USB يعمل كما يجب. عند التعرض إلى مشاكل، قد يحتاج إلى تبديل كابل USB. كذلك تحقق من أن طول الكابل لا يتجاوز 3 أمتار.
- تأكد من أن الكمبيوتر جاهز من ناحية USB. بعض أنظمة التشغيل، مثل Windows 95 و Windows NT، لا تدعم توصيلات USB. للمزيد من المعلومات، قم بفحص الوثائق المزودة مع نظام التشغيل.
- قم بفحص التوصيلات من HP All-in-One إلى الكمبيوتر. تحقق من أن كابل USB متصل بأمان بمنتج USB في الجانب الخلفي من الكمبيوتر. تأكد من أن الطرف الآخر للكابل متصل بمنتج USB على الكمبيوتر. بعد أن تم توصيل الكابل بشكل صحيح، قم بإيقاف تشغيل HP All-in-One ثم أعد تشغيله ثانية.



- إذا كنت تستخدم Macintosh: راجع OS 9 (Apple System Profiler) أو OS X ((للتحقق من صحة توصيل كابل USB. إذا أظهر HP All-in-One في إطار USB، فهذا يعني أن توصيل USB بين الكمبيوتر و HP All-in-One يعمل. إذا يعمل، فقد يعني ذلك وجود خلل في البرنامج. حاول تشغيل HP All-in-One Setup Assistant (مساعد إعداد HP All-in-One) لتري ما إذا كان يستطيع الكشف عن HP All-in-One. (يمكنك الوصول إلى HP All-in-One Setup Assistant (مساعد إعداد HP All-in-One) عن طريق برنامج HP Image Zone).
- قم بفحص الطابعات والماسحات الأخرى. قد تحتاج إلى فصل المنتجات الأقدم عن الكمبيوتر.
- حاول توصيل كابل USB بمنفذ USB آخر على الكمبيوتر الخاص بك. بعد أن قمت بفحص التوصيلات، حاول إعادة تشغيل الكمبيوتر. قم بإيقاف تشغيل HP All-in-One ثم أعد تشغيله ثانية.
- إذا كان HP All-in-One متصل بشبكة اتصال، فراجع إعداد الشبكة للحصول على معلومات حول إعداد HP All-in-One على شبكة الاتصال الخاصة بك.
- بعد أن قمت بفحص التوصيلات، حاول إعادة تشغيل الكمبيوتر. قم بإيقاف تشغيل HP All-in-One ثم أعد تشغيله ثانية.
- عند الحاجة، قم بإزالة تثبيت برنامج HP Image Zone ثم أعد تثبيته ثانية. لمزيد من المعلومات حول إزالة تثبيت البرنامج، راجع قسم إلغاء تثبيت البرنامج ثم أعد تثبيته مرة أخرى..
- للمزيد من المعلومات حول إعداد HP All-in-One وتوصيله بالكمبيوتر، راجع دليل الإعداد المزود مع HP All-in-One.

ظهرت رسالة على شاشة لوحة التحكم تفيد بانحشار الورق أو إعاقة الحامل

الحل عند عدم ظهور رسالة تفيد بأن هناك انحشار الورق أو إعاقة للحامل على شاشة لوحة التحكم، فقد تكون مادة تغليف داخل HP All-in-One. قم برفع باب الوصول إلى حامل الطباعة لكشف خرطوشات الطباعة وإزالة أي مادة تغليف (مثل شريط أو كارتون) أو أشياء غريبة تعترض مسار الحامل. قم بإيقاف تشغيل جهاز HP All-in-One، وانتظر لمدة دقيقة، ثم اضغط على الزر **On (تشغيل)** لإعادة تشغيل جهاز HP All-in-One للحصول على معلومات حول إزالة انحشار الورق، راجع انحشار الورق في HP All-in-One.

استكشاف أخطاء تثبيت البرنامج وإصلاحها

عند التعرض إلى مشكلة أثناء تثبيت البرنامج، راجع المواضيع التالية فقد تجد حلاً لها. عند التعرض إلى مشكلة تتعلق بالأجهزة خلال الإعداد، راجع استكشاف أخطاء إعداد الأجهزة وإصلاحها.

أثناء التثبيت القياسي لبرنامج HP All-in-One، قد تحدث الأحداث التالية:

١. يعمل القرص المضغوط لبرنامج HP All-in-One بشكل تلقائي.
٢. يتم تثبيت البرنامج

٣. يتم نسخ الملفات إلى القرص الصلب
٤. يُطلب منك توصيل HP All-in-One بالكمبيوتر.
٥. تظهر كلمة موافق وعلامة اختيار باللون الأخضر على شاشة معالج التنصيب
٦. يُطلب منك إعادة تشغيل جهاز الكمبيوتر
٧. معالج إعداد الفاكس يعمل
٨. عملية التسجيل تعمل

إذا لم يحدث أي شيء من هذه الأشياء، فقد تكون هناك مشكلة مع التنصيب. للتأكد من تثبيت البرنامج على جهاز كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Windows، تحقق من الآتي:

- ابدأ برنامج **HP Director** وافحص للتأكد من ظهور الرموز التالية: **Scan Picture** (مسح صورة)، **Scan Document** (مسح مستند) و **Send Fax** (إرسال فاكس). لمزيد من المعلومات حول تشغيل **HP Director**، راجع **HP Image Zone Help** (تعليمات **HP Image Zone**) الظاهرة على الشاشة والمزودة مع البرنامج. إذا كانت الرموز لا تظهر مباشرة، فقد تحتاج للانتظار بعض الدقائق ليتصل **HP All-in-One** بالكمبيوتر. خلافاً لذلك، راجع إن بعض الرموز مفقودة في **HP Director**. **ملاحظة** إذا كنت قد أجريت حداً أدنى من تثبيت البرنامج (اختلافاً من التنصيب العادي)، **HP Image Zone** و **Copy** (نسخ) هي غير مثبتة ولن تكون متوفرة من **HP Director**.
- قم بفتح مربع الحوار **Printers** (طابعات) وتأكد من وجود **HP All-in-One** في القائمة.
- قم بالبحث في حاوية النظام في أقصى الجانب الأيمن من شريط المهام التابع لـ **Windows** عن رمز **HP All-in-One**. يدل ذلك على أن **HP All-in-One** جاهز.

عند إدخال القرص المضغوط في محرك الأقراص المضغوطة، لا يحدث شيء

الحل قم بإجراء ما يلي:

١. من قائمة بدء (Start) التابع لـ **Windows** انقر فوق تشغيل (Run).
٢. في مربع الحوار تشغيل (Run) قم بإدخال **d:\setup.exe** (إذا كان محرك الأقراص المضغوطة غير مخصص لحرف المحرك d استخدم حرف المحرك المناسب) ثم انقر فوق موافق.

تظهر شاشة فحوصات الحد الأدنى للنظام

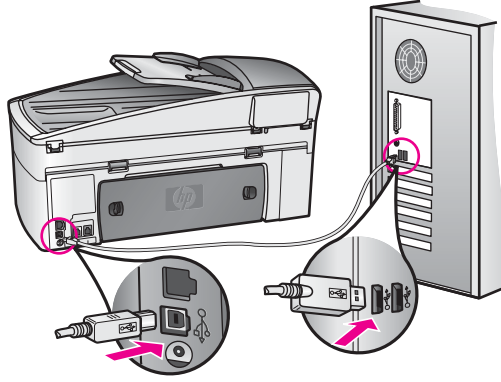
الحل إن جهازك لا يستوفي متطلبات الحد الأدنى لتثبيت البرامج. انقر فوق **Details** (تفاصيل) لترى ما هي المشكلة المحددة، ثم قم بتصحيحها قبل محاولة تثبيت البرنامج.

تظهر علامة X باللون الأحمر على طلب توصيل USB

الحل عادةً، تظهر علامة اختيار باللون الأخضر توضح أن عملية التوصيل والتشغيل تمت بنجاح. أما علامة X باللون الأحمر تشير إلى فشل التوصيل والتشغيل.

قم بإجراء ما يلي:

١. تحقق من تثبيت غطاء لوحة التحكم بإحكام، ثم افصل سلك الطاقة لـ **HP All-in-One** عن التيار الكهربائي وقم بتوصيله مرة أخرى.
٢. تحقق من توصيل كابل USB وأسلاك الطاقة.



٣. انقر فوق **Retry** (إعادة المحاولة) لإعادة محاولة إعداد التوصيل والتشغيل. إذا لم ينجح هذا، فانقل إلى الخطوة التالية.
٤. تحقق من تثبيت كابل USB بالطريقة الصحيحة من خلال الخطوات التالية:
 - قم بفصل كابل USB ثم أعد توصيله.
 - لا تقم بتوصيل كابل USB ببلوحة المفاتيح أو محور غير متصل بمصدر الطاقة.
 - تحقق من أن كابل USB طوله 3 أمتار أو أقل.
 - إذا كان لديك عدة أجهزة USB متصلة بجهاز الكمبيوتر، فقد تحتاج إلى فصل الأجهزة الأخرى أثناء التثبيت.
٥. استمر في التثبيت وأعد تشغيل جهاز الكمبيوتر عندما يطلب منك ذلك. بعد ذلك قم بفتح **HP Director** وافحص الرموز الأساسية (**Scan Picture** (مسح الصورة)، **Scan Document** (مسح مستند)، و**Send Fax** (إرسال فاكس)).
٦. إذا لم تظهر الرموز الأساسية، فقم بإزالة البرنامج ثم أعد تثبيته. لمزيد من المعلومات، راجع قسم بإلغاء تثبيت البرنامج ثم أعد تثبيته مرة أخرى..

ظهرت رسالة تفيد بأن خطأ غير معروف قد حدث.

الحل حاول الاستمرار في التثبيت. إذا كان ذلك غير كافٍ لحل المشكلة، توقف ثم قم بإعادة تشغيل عملية التثبيت واتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة. في حالة حدوث خطأ، فقد تحتاج إلى إزالة تثبيت البرنامج وإعادة تثبيته مرة أخرى.

تنبيه لا تقم بحذف ملفات برنامج HP All-in-One من القرص الصلب. تأكد من إزالتها بالطريقة الصحيحة باستخدام برنامج إزالة التثبيت الموجود في مجموعة برامج HP All-in-One.



لمزيد من المعلومات، راجع قسم بإلغاء تثبيت البرنامج ثم أعد تثبيته مرة أخرى..

إن بعض الرموز مفقودة في **HP Director**

في حالة عدم ظهور الرموز الضرورية (**Scan Picture** (مسح صورة)، **Scan Document** (مسح مستند) و**Send Fax** (إرسال فاكس))، فقد يكون التثبيت غير كامل.

الحل إذا كانت عملية التثبيت غير كاملة فقد تحتاج إلى إزالة تثبيت البرنامج وإعادة تثبيته مرة أخرى. لمزيد من المعلومات، راجع قسم بإلغاء تثبيت البرنامج ثم أعد تثبيته مرة أخرى..

تنبيه لا تقم بحذف ملفات برنامج HP All-in-One من القرص الصلب. تأكد من إزالتها بالطريقة الصحيحة باستخدام برنامج إزالة التثبيت الموجود في مجموعة برامج HP All-in-One.



إن معالج إعداد الفاكس لا يبدأ

الحل قم ببدا تشغيل معالج إعداد الفاكس كما يلي:

١. قم ببدا HP Director. لمزيد من المعلومات، راجع HP Image Zone Help (تعليمات HP Image Zone) الظاهرة على الشاشة والتي متوفرة مع البرنامج الخاص بك.
٢. انقر فوق قائمة Settings (إعدادات) وأشر إلى Fax Settings and Setup (إعدادات الفاكس وضبطها)، ثم قم بالنقر فوق Fax Setup Wizard (معالج إعداد الفاكس).

لا تظهر شاشة التسجيل

الحل

← في Windows، يمكنك وصول شاشة التسجيل من شريط المهام التابع لـ Windows عن طريق النقر فوق بدء (Start)، والإشارة إلى برامج (Programs) أو كافة البرامج (All Programs) (XP)،
Sign up now (التسجيل الآن) HP Officejet 7200 All-in-One series Hewlett-Packard، ثم انقر فوق

لا تظهر Digital Imaging Monitor (شاشة التصوير الرقمي) في حاوية النظام

الحل

عند عدم إظهار Digital Imaging Monitor (شاشة التصوير الرقمي) في حاوية النظام ابدأ HP Director لمعرفة ما إذا كانت الرموز الضرورية موجودة. لمزيد من المعلومات حول بدء HP Director، راجع HP Image Zone Help (تعليمات HP Image Zone) الظاهرة على الشاشة والمتوفرة مع البرنامج الخاص بك.
 للمزيد من المعلومات حول الرموز الضرورية المفقودة في HP Director، راجع إن بعض الرموز مفقودة في HP Director.
 عادة تظهر حاوية النظام في الزاوية اليمنى السفلية من سطح المكتب.

قم بإلغاء تثبيت البرنامج ثم أعد تثبيته مرة أخرى.

إذا كان التثبيت غير كامل، أو إذا قمت بتوصيل كابل USB بالكمبيوتر قبل أن تطلب ذلك منك شاشة تثبيت البرنامج، فقد تحتاج إلى إلغاء تثبيت البرنامج ثم إعادة تثبيته.

تنبيه لا تقم بحذف ملفات برنامج HP All-in-One من القرص الصلب. تأكد من إزالتها بالطريقة الصحيحة باستخدام برنامج إزالة التثبيت الموجود في مجموعة برامج HP All-in-One.



قد تستغرق عملية إعادة التثبيت ما بين 20 و 40 دقيقة لجهازي الكمبيوتر Windows و Macintosh. توجد ثلاث طرق لإلغاء تثبيت البرنامج من كمبيوتر Windows.

إلغاء التثبيت من جهاز كمبيوتر Windows، الطريقة 1

١. قم بفصل HP All-in-One عن الكمبيوتر. لا تقم بتوصيل HP All-in-One بالكمبيوتر حتى تنتهي من إعادة تثبيت البرنامج.
٢. في شريط المهام Windows، انقر فوق ابدأ (Start)، ثم تشغيل البرامج (Start Programs) أو كافة البرامج (All Programs) (XP)، ثم HP Officejet 7200 All-in-One Hewlett-Packard series، ثم إلغاء تثبيت البرنامج (uninstall software).
٣. اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة.
٤. إذا سُئلت عما إذا كنت تريد إزالة ملفات مشتركة انقر فوق لا.
٥. قد لا تعمل البرامج الأخرى التي تستخدم هذه الملفات بالطريقة الصحيحة إذا تم حذف هذه الملفات. قم بإعادة تشغيل جهاز الكمبيوتر.

ملاحظة من المهم أن تقوم بفصل HP All-in-One قبل إعادة تشغيل الكمبيوتر. لا تقم بتوصيل HP All-in-One بالكمبيوتر حتى تنتهي من إعادة تثبيت البرنامج.



٦. لإعادة تثبيت البرنامج، قم بإدخال القرص الخاص لـ HP All-in-One إلى محرك الأقراص المضغوطة واتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة والإرشادات المتوفرة مع دليل الإعداد المزود مع HP All-in-One.
٧. بعد تثبيت البرنامج، قم بتوصيل HP All-in-One بجهاز الكمبيوتر.
٨. اضغط على الزر **On (تشغيل)** لتشغيل HP All-in-One.
- بعد توصيل وتشغيل HP All-in-One، قد يتعين عليك الانتظار بضع دقائق حتى اكتمال جميع أعمال التثبيت والتشغيل.
٩. اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة.
- عند اكتمال تثبيت البرنامج، يظهر رمز Status Monitor (شاشة الحالة) في حواية نظام Windows.
- للتحقق من تثبيت البرنامج بالطريقة الصحيحة، انقر نقرًا مزدوجًا فوق رمز HP Director على سطح المكتب. إذا كان HP Director يُظهر الرموز الأساسية (Scan Picture (مسح صورة)، Scan Document (مسح مستند) و Send Fax (إرسال فاكس))، فهذا يشير إلى تثبيت البرنامج بشكل صحيح.

إلغاء التثبيت من جهاز كمبيوتر Windows، طريقة 2

ملاحظة قم باستخدام هذه الطريقة إذا لم يكن Uninstall Software (إلغاء تثبيت البرنامج) متوفرًا في قائمة ابدأ (Start).



١. على شريط المهام التابع لـ Windows، انقر فوق بدء (Start)، إعدادات (Settings)، لوحة التحكم (Control Panel).
٢. انقر نقرًا مزدوجًا فوق إضافة/إزالة البرامج (Add/Remove Programs).
٣. قم بتحديد HP All-in-One & Officejet 4.0، ثم انقر فوق تبديل/إزالة (Change/Remove).
- اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة.
٤. قم بفصل HP All-in-One عن الكمبيوتر.
٥. قم بإعادة تشغيل جهاز الكمبيوتر.

ملاحظة من المهم أن تقوم بفصل HP All-in-One قبل إعادة تشغيل الكمبيوتر. لا تقم بتوصيل HP All-in-One بالكمبيوتر حتى تنتهي من إعادة تثبيت البرنامج.



٦. قم ببدء تشغيل الإعدادات.
٧. اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة والإرشادات المزودة مع دليل الإعداد المرفق بـ HP All-in-One.

إلغاء التثبيت من جهاز كمبيوتر Windows، طريقة 3

ملاحظة هذه هي طريقة بديلة إذا لم يتوفر Uninstall Software في قائمة ابدأ (Start) في Windows.



١. قم بتشغيل برنامج الإعداد لـ HP Officejet 7200 All-in-One series.
٢. قم بتحديد **Uninstall (إلغاء التثبيت)** واتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.
٣. قم بفصل HP All-in-One عن الكمبيوتر.
٤. قم بإعادة تشغيل جهاز الكمبيوتر.

ملاحظة من المهم أن تقوم بفصل HP All-in-One قبل إعادة تشغيل الكمبيوتر. لا تقم بتوصيل HP All-in-One بالكمبيوتر حتى تنتهي من إعادة تثبيت البرنامج.



٥. قم بتشغيل برنامج الإعداد لـ HP Officejet 7200 All-in-One series ثانية.
٦. قم ببدء تشغيل **Reinstall (إعادة تثبيت)**.
٧. اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة والإرشادات المزودة مع دليل الإعداد المرفق بـ HP All-in-One.

إلغاء التثبيت من كمبيوتر Macintosh

١. قم بفصل HP All-in-One عن كمبيوتر Macintosh.

٢. أنقر نقرًا مزدوجًا فوق **Applications (تطبيقات)** مجلد **HP All-in-One Software (برنامج-HP All-in-One)**.
٣. أنقر نقرًا مزدوجًا فوق **HP Uninstaller (برنامج إلغاء التثبيت من HP)**.
٤. اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة.
بعد أن ينتهي البرنامج من إلغاء تثبيت البرنامج، قم بفصل HP All-in-One ثم أعد تشغيل الكمبيوتر.
ملاحظة من المهم أن تقوم بفصل HP All-in-One قبل إعادة تشغيل الكمبيوتر. لا تقم بتوصيل HP All-in-One بالكمبيوتر حتى تنتهي من إعادة تثبيت البرنامج.
٥. لإعادة تثبيت البرنامج، قم بإدخال القرص المضغوط لـ HP All-in-One في محرك الأقراص المضغوطة في الكمبيوتر.
٦. في سطح المكتب، قم بفتح محرك الأقراص المضغوطة ثم أنقر نقرًا مزدوجًا فوق **HP all-in-one installer (برنامج إلغاء تثبيت HP all-in-one)**.
٧. اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة والإرشادات المزودة مع دليل الإعداد المرفق بـ HP All-in-One.

استكشاف أخطاء إعداد الفاكس وإصلاحها

يحتوي هذا القسم على معلومات حول استكشاف أخطاء إعداد الفاكس وإصلاحها بالنسبة لـ HP All-in-One. في حالة عدم إعداد HP All-in-One لإرسال الفاكس بشكل صحيح، فقد تواجه مشاكل عند إرسال الفاكسات، استلام الفاكسات، أو كليهما.

تلميح يحتوي هذا القسم على استكشاف الأخطاء المتعلقة بالإعداد وإصلاحها. للمزيد من مواضيع استكشاف أخطاء الفاكس وإصلاحها، مثل المشاكل المتعلقة بالمطبوعات أو استلام بطيء للفاكس، راجع تعليمات استكشاف الأخطاء وإصلاحها المزودة مع برنامج **HP Image Zone**.

إذا كانت لديك مشاكل تتعلق بالفاكس، فيمكنك طباعة تقرير اختبار للفاكس لفحص حالة HP All-in-One. سيفشل الاختبار عند عدم إعداد HP All-in-One لإرسال الفاكس بطريقة صحيحة. قم بإجراء هذا الاختبار بعد الانتهاء من إعداد HP All-in-One لإرسال الفاكس.

لاختبار إعداد الفاكس

١. تأكد من إدخال خرطوشات الطباعة وتحميل الورق قبل البدء في الاختبار.
لمزيد من المعلومات، راجع استبدال خرطوشات الطباعة و تحميل ورق بالحجم الكامل.
 ٢. اضغط على **Setup (إعداد)**.
 ٣. اضغط على ٦، ثم اضغط على ٥.
 - يؤدي ذلك إلى عرض قائمة **Tools (أدوات)**، ثم تحديد **Run Fax Test (تشغيل اختبار الفاكس)**.
يقوم HP All-in-One بعرض حالة الاختبار على شاشة لوحة التحكم وبطباعة تقرير.
 ٤. قم بمراجعة التقرير.
 - إذا نجح الاختبار وما زلت تواجه مشاكل أثناء إرسال الفاكس، فقم بفحص إعدادات الفاكس المدرجة في التقرير للتحقق من صحة الإعدادات. إن إعدادات فاكس فارغة أو غير صحيحة قد تسبب مشاكل في إرسال الفاكس.
 - في حالة فشل الاختبار، قم بمراجعة التقرير للحصول على معلومات عن كيفية تصليح المشاكل التي تم العثور عليها. للحصول على المزيد من المعلومات، يمكنك أيضًا مراجعة القسم التالي، فشل اختبار الفاكس.
 ٥. اضغط على **موافق** للعودة إلى **Setup Menu (قائمة الإعداد)**.
- إذا كنت لا تزال تواجه مشاكل أثناء إرسال الفاكس، فاستمر في الأقسام التالية للحصول على المزيد من تعليمات استكشاف الأخطاء وإصلاحها.

فشل اختبار الفاكس

إذا قمت بإجراء اختبار الفاكس وفشل هذا الاختبار، فقم بمراجعة التقرير للحصول على معلومات أساسية حول الخطأ. للمزيد من المعلومات المفصلة، قم بفحص التقرير لرؤية أي قسم من الاختبار فشل، ثم انتقل إلى الموضوع المناسب في هذا القسم للمعلومات:

- فشل اختبار أجهزة الفاكس
- فشل اختبار الفاكس المتصل بمقبس هاتف موجود بالحائط.
- فشل اختبار سلك الهاتف المتصل بالمنفذ الصحيح في الفاكس
- فشل اختبار حالة خط الفاكس.
- فشل اختبار التعرف على نغمة طلب الرقم

فشل اختبار أجهزة الفاكس

الحل

- قم بإيقاف تشغيل HP All-in-One باستخدام الزر **On (تشغيل)** الموجود على لوحة التحكم ثم قم بفصل سلك الكهرباء عن الجهة الخلفية لـ HP All-in-One. بعد بضع ثوانٍ، قم بإعادة توصيل سلك الكهرباء وقم بتشغيل مصدر الطاقة. قم بإجراء الاختبار ثانية. إذا فشل الاختبار ثانية، قم بمراجعة معلومات استكشاف الأخطاء وإصلاحها في هذا القسم.
- حاول إرسال أو استلام اختبار الفاكس. إذا كنت قادرًا على إرسال فاكس أو استلامه بنجاح، قد لا تكون هناك مشكلة.
- إذا كنت تستخدم كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Windows وقمت بتشغيل الاختبار من **Fax Setup Wizard (معالج إعدادات الفاكس)**، تأكد من أن HP All-in-One ليس مشغولاً بإكمال مهمة أخرى، مثل استلام فاكس أو القيام بالنسخ. افحص شاشة لوحة التحكم لرؤية ما إذا كانت هناك رسالة تشير إلى أن HP All-in-One مشغولاً. إذا كان مشغولاً، انتظر حتى ينتهي وحتى يوجد في حالة توقف، قبل إجراء الاختبار.

بعد أن تقوم بحل جميع المشاكل التي وجدها، قم بإجراء اختبار الفاكس ثانية للتأكد من أنه ينجح وأن HP All-in-One جاهز لإرسال فاكس. إذا استمر **Fax Hardware Test (اختبار جهاز الفاكس)** بالفشل وأنت تواجه مشاكل في إرسال الفاكس، فقم بمراجعة دعم HP. اذهب إلى www.hp.com/support. قم باختبار البلد/المنطقة، إذا طلب منك ذلك، ثم انقر فوق **Contact HP (اتصال بـ HP)** للحصول على معلومات حول الاتصال بدعم فني.

فشل اختبار الفاكس المتصل بمقبس هاتف موجود بالحائط.

الحل

- قم بفحص التوصيل بين مقبس الهاتف الموجود بالحائط و HP All-in-One للتأكد من أن سلك الهاتف مثبت بإحكام.
- تأكد من أنك تستخدم سلك الهاتف المتوفر مع HP All-in-One. إذا لم تستخدم سلك الهاتف المتوفر للتوصيل من مقبس الهاتف الموجود بالحائط إلى HP All-in-One فقد لا تتمكن من إرسال أو استلام فاكسات. بعد أن تتصل سلك الهاتف المتوفر مع HP All-in-One، فقم بإجراء اختبار الفاكس ثانية.
- تأكد من أنك قمت بتوصيل HP All-in-One بشكل صحيح بمقبس الهاتف الموجود بالحائط. باستخدام سلك الهاتف المزود في العلبة مع HP All-in-One، قم بتوصيل أحد الأطراف بمقبس الهاتف الموجود بالحائط، ثم قم بتوصيل الطرف الآخر بالمنفذ المكتوب عليه "1-LINE" في الجانب الخلفي من HP All-in-One. للمزيد من المعلومات حول إعداد HP All-in-One لإرسال الفاكس، راجع إعدادات الفاكس.
- إذا كنت تستخدم وحدة تقسيم للهاتف، فقد يؤدي هذا إلى مشاكل في إرسال الفاكس. (وحدة التقسيم هو موصل ذو سلكين يتم توصيله بمقبس الهاتف الموجود بالحائط). حاول إزالة وحدة التقسيم وتوصيل HP All-in-One مباشرة بمقبس الهاتف الموجود بالحائط.

- حاول توصيل هاتف يعمل وسلك هاتف بمقبس الهاتف الموجود بالحائط الذي تستخدمه لـ HP All-in-One ثم قم بفحص نفخة طلب الرقم. إذا كنت لا تسمع رنين الطلب، فراجع شركة الهواتف ليقوموا بفحص الخط.
 - حاول إرسال أو استلام اختبار الفاكس. إذا كنت قادرًا على إرسال فاكس أو استلامه بنجاح، قد لا تكون هناك مشكلة.
- بعد أن تقوم بحل جميع المشاكل التي وجدها، قم بإجراء اختبار الفاكس ثانية للتأكد من أنه ينجح وأن HP All-in-One جاهز لإرسال فاكس.

فشل اختبار سلك الهاتف المتصل بالمنفذ الصحيح في الفاكس

الحل

١. سلك الهاتف متصل بالمنفذ الخاطئ في الجانب الخلفي من HP All-in-One. باستخدام سلك الهاتف المزود في العلبة مع HP All-in-One، قم بتوصيل أحد الأطراف بمقبس الهاتف الموجود بالحائط، ثم قم بتوصيل الطرف الآخر بالمنفذ المكتوب عليه "1-LINE" في الجانب الخلفي من HP All-in-One.
٢. ملاحظة إذا كنت تستخدم منفذ "EXT-تستطيع فلن"، بالحائط الموجود الهاتف بمقبس للتوصيل "2" آلة مثل، أخرى أجهزة لتوصيل "2-EXT" منفذ استخدام يتم أن يجب. الفاكسات استلام أو إرسال الهاتف أو المكالمات على للرد.
٣. بعد أن قمت بتوصيل سلك الهاتف بالمنفذ المكتوب عليه "1-LINE"، قم بتشغيل اختبار الفاكس ثانية للتأكد من أن HP All-in-One جاهز لإرسال الفاكس.
٣. حاول إرسال أو استلام اختبار الفاكس.

فشل اختبار حالة خط الفاكس.

الحل

- عليك التأكد من توصيل HP All-in-One بخط هاتف تناظري أو أنك لن تستطيع إرسال أو استلام الفاكسات. للتحقق من أن خط الهاتف هو رقمي، قم بتوصيل أي هاتف تناظري بالخط ثم قم بالاستماع إلى نفخة طلب الرقم. إذا كنت لا تسمع صوت رنين طلب عادي، قد يكون خط الهاتف معدًا للهواتف الرقمية. قم بتوصيل HP All-in-One بخط هاتف تناظري ثم حاول إرسال أو استلام فاكس ما.
 - قم بفحص التوصيل بين مقبس الهاتف الموجود بالحائط و HP All-in-One للتأكد من أن سلك الهاتف مثبت بإحكام.
 - تأكد من أنك قمت بتوصيل HP All-in-One بشكل صحيح بمقبس الهاتف الموجود بالحائط. باستخدام سلك الهاتف المزود في العلبة مع HP All-in-One، قم بتوصيل أحد الأطراف بمقبس الهاتف الموجود بالحائط، ثم قم بتوصيل الطرف الآخر بالمنفذ المكتوب عليه "1-LINE" في الجانب الخلفي من HP All-in-One. للمزيد من المعلومات حول إعداد HP All-in-One لإرسال الفاكس، راجع إعداد الفاكس.
 - الأجهزة الأخرى، التي تستخدم نفس خط الهاتف الذي يستخدمه HP All-in-One، قد تسبب في فشل الاختبار. لاكتشاف ما إذا كانت الأجهزة الأخرى تسبب مشكلة، قم بفصل كل شيء عن خط الهاتف، ثم قم بإجراء الاختبار ثانية.
- إذا نجح Fax Line Condition Test (اختبار وضع خط الفاكس) بدون الأجهزة الأخرى، عندها تكون قطعة واحدة من الأجهزة أو أكثر تسبب المشاكل؛ حاول إعادتها واحدًا كل مرة وأعد إجراء الفحص كل مرة، حتى تتعرف على قطعة الأجهزة التي تسبب المشاكل.
- في حالة فشل Fax Line Condition Test (اختبار وضع خط الفاكس) دون الأجهزة الأخرى، قم بتوصيل HP All-in-One بخط هاتف يعمل وقم بمواصلة مراجعة معلومات استكشاف الأخطاء وإصلاحها في هذا القسم.
- إذا كنت تستخدم وحدة تقسيم للهاتف، فقد يؤدي هذا إلى مشاكل في إرسال الفاكس. (وحدة التقسيم هو موصل ذو سلكين يتم توصيله بمقبس الهاتف الموجود بالحائط). حاول إزالة وحدة التقسيم وتوصيل HP All-in-One مباشرة بمقبس الهاتف الموجود بالحائط.

بعد أن تقوم بحل جميع المشاكل التي وجدها، قم بإجراء اختبار الفاكس ثانية للتأكد من أنه ينجح وأن HP All-in-One جاهز لإرسال فاكس. إذا استمر فشل Fax Line Condition Test (وضع خط الفاكس) وأنت تواجه مشاكل في الإرسال، فقم بمراجعة شركة الهواتف والطلب منهم فحص خط الهاتف.

فشل اختبار التعرف على نغمة طلب الرقم

الحل

- الأجهزة الأخرى، التي تستخدم نفس خط الهاتف الذي يستخدمه HP All-in-One، قد تسبب في فشل الاختبار. لاكتشاف ما إذا كانت الأجهزة الأخرى تسبب مشكلة، قم بفصل كل شيء عن خط الهاتف، ثم قم بإجراء الاختبار ثانية. إذا نجح Dial Tone Condition Test (اختبار وضع نغمة طلب الرقم) بدون الأجهزة الأخرى، عندها تكون قطعة واحدة من الأجهزة أو أكثر تسبب المشاكل؛ حاول إعدادتها واحدًا كل مرة وأعد إجراء الفحص كل مرة، حتى تتعرف على قطعة الأجهزة التي تسبب المشاكل.
 - حاول توصيل هاتف يعمل وسلك هاتف بمقيس الهاتف الموجود بالحائط الذي تستخدمه HP All-in-One ثم قم بفحص نغمة طلب الرقم. إذا كنت لا تسمع رنين الطلب، فراجع شركة الهواتف ليقوموا بفحص الخط.
 - تأكد من أنك قمت بتوصيل HP All-in-One بشكل صحيح بمقيس الهاتف الموجود بالحائط. باستخدام سلك الهاتف المزود في العلبة مع HP All-in-One، قم بتوصيل أحد الأطراف بمقيس الهاتف الموجود بالحائط، ثم قم بتوصيل الطرف الآخر بالمنفذ المكتوب عليه "1-LINE" في الجانب الخلفي من HP All-in-One. للمزيد من المعلومات حول إعداد HP All-in-One لإرسال الفاكس، راجع إعداد الفاكس.
 - إذا كنت تستخدم وحدة تقسيم للهاتف، فقد يؤدي هذا إلى مشاكل في إرسال الفاكس. (وحدة التقسيم هو موصل ذو سلكين يتم توصيله بمقيس الهاتف الموجود بالحائط). حاول إزالة وحدة التقسيم وتوصيل HP All-in-One مباشرة بمقيس الهاتف الموجود بالحائط.
 - إذا كان نظام الهاتف لا يستخدم رنين طلب عادي، مثل بعض أنظمة PBX، فقد يتسبب ذلك في فشل الاختبار. لن يسبب هذا مشكلة في إرسال الفاكسات أو استلامها. حاول إرسال أو استلام اختبار الفاكس.
 - قم بالفحص للتأكد من أن إعدادات البلد/المنطقة معدة بشكل مناسب لبلدك/منطقتك. إذا كانت إعدادات البلد/المنطقة غير معدة أو معدة بشكل غير صحيح، قد يفشل الاختبار ومن الممكن أن تواجه مشاكل في إرسال الفاكسات واستلامها. لفحص الإعدادات، اضغط على **Setup (إعداد)** ثم اضغط على **٧**. تظهر إعدادات اللغة والبلد/المنطقة على شاشة لوحة التحكم. إذا كان إعداد البلد/المنطقة غير صحيح، فقم بالضغط على **موافق** ثم اتبع التعليمات التي تظهر على شاشة لوحة التحكم من أجل تغييرها.
 - عليك التأكد من توصيل HP All-in-One بخط هاتف تناظري أو أنك لن تستطيع إرسال أو استلام الفاكسات. للتحقق من أن خط الهاتف هو رقمي، قم بتوصيل أي هاتف تناظري بالخط ثم قم بالاستماع إلى نغمة طلب الرقم. إذا كنت لا تسمع صوت رنين طلب عادي، قد يكون خط الهاتف معزولاً للهواتف الرقمية. قم بتوصيل HP All-in-One بخط هاتف تناظري ثم حاول إرسال أو استلام فاكس ما.
- بعد أن تقوم بحل جميع المشاكل التي وجدها، قم بإجراء اختبار الفاكس ثانية للتأكد من أنه ينجح وأن HP All-in-One جاهز لإرسال فاكس. إذا استمر اختبار Dial Tone Detection (الكشف عن رنين الطلب) بالفشل، قم بمراجعة شركة الهواتف والطلب منهم فحص خط الهاتف.

إن HP All-in-One يتعرض إلى مشاكل في إرسال واستلام الفاكسات

الحل تأكد من تشغيل جهاز HP All-in-One. انظر إلى شاشة لوحة التحكم على HP All-in-One. إذا كانت شاشة لوحة التحكم فارغة والمصباح بجانب الزر **On (تشغيل)** غير مضاء، فيكون HP All-in-One في وضع إيقاف التشغيل. تأكد من توصيل سلك الطاقة بشكل ثابت بـ HP All-in-One وبمأخذ الكهرباء. اضغط على الزر **On (التشغيل)** لإيقاف تشغيل HP All-in-One.

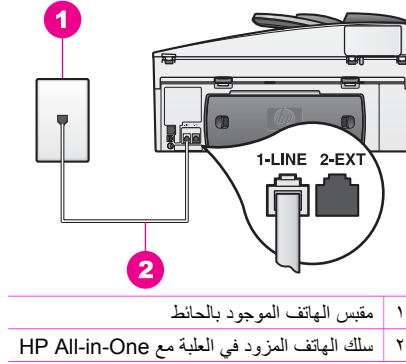
الحل

ملاحظة هذا الحل المحتمل ينطبق فقط على البلدان/المناطق التي تستلم سلك هاتف ذو سلكين في العلبة مع HP All-in-One، بما في ذلك: الأرجنتين وأستراليا والبرازيل وكندا وشيلي والصين وكولومبيا

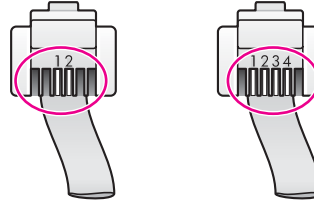


واليونان والهند وإندونيسيا وإيرلندا واليابان وكوريا وأمريكا اللاتينية وماليزيا والمكسيك والفلبين وبولندا والبرتغال وروسيا والمملكة العربية السعودية وسنغافورة وإسبانيا وتايوان وتايواند والولايات المتحدة الأمريكية وفنزويلا وفيتنام.

تأكد من استخدام سلك الهاتف المزود في العلبة مع HP All-in-One للتوصيل بمقيس الهاتف الموجود بالحائط. يجب أن يكون أحد طرفي السلك ذي السلكين متصلاً بالمنفذ الذي يسمى "1-LINE" في الجانب الخلفي لـ HP All-in-One والطرف الآخر متصلاً بمقيس الهاتف الموجود بالحائط، كما هو موضح أدناه.



هذا السلك الخاص المكون من سلكين يختلف عن أسلاك الهاتف الأكثر انتشاراً المكونة من 4 أسلاك والتي قد تكون موجودة في بيتك أو في مكتبك. افحص طرف السلك وقارنه بنوع السلك المبينين أدناه.



إذا كنت قد استخدمت سلكاً ذا 4 أسلاك فقم بفصله وابحث عن السلك المكون من سلكين ثم قم بتوصيل السلك المكون من سلكين بالمنفذ المكتوب عليه "1-LINE" في الجهة الخلفية من HP All-in-One. لمزيد من المعلومات حول توصيل هذا السلك وإعداد HP All-in-One لإرسال الفاكس، راجع إعداد الفاكس. إذا كان طول سلك الهاتف المزود غير كاف، فيمكنك تمديده. للحصول على المعلومات، راجع سلك الهاتف المتوفر مع جهاز HP All-in-One ليس طويلاً بما يكفي..

حاول توصيل هاتف يعمل وسلك هاتف بمقيس الهاتف الموجود بالحائط الذي تستخدمه لـ HP All-in-One ثم قم بفحص نغمة طلب الرقم. إذا كنت لا تسمع رنين الطلب، فراجع شركة الهواتف ليقوموا بفحص الخط. الأجهزة الأخرى التي تستخدم نفس خط الهاتف مع HP All-in-One قد تكون قيد الاستخدام. على سبيل المثال، لا يمكنك استخدام HP All-in-One لإرسال واستلام الفاكسات إذا كانت هناك سماعة هاتف فرعي لم يتم وضعها في مكانها، أو إذا كنت تستخدم مودم كمبيوتر لإرسال بريد إلكتروني أو للوصول إلى الإنترنت. تحقق لمعرفة ما إذا كانت هناك عملية أخرى تسبب الخطأ. افحص شاشة لوحة التحكم أو جهاز الكمبيوتر لترى ما إذا كانت هناك رسالة خطأ توفر معلومات حول المشكلة وطريقة حلها. إذا كان هناك خطأ، فلن يقوم HP All-in-One بإرسال الفاكس أو استلامه حتى يتم حل حالة الخطأ.

قد يكون توصيل خط الهاتف مضج. خطوط الهاتف مع صوت بجودة سيئة (بها ضوضاء) قد تسبب مشاكل في إرسال واستلام الفاكس. قم بالتحقق من جودة الصوت بخط الهاتف من خلال توصيل الهاتف بمقيس الهاتف الموجود بالحائط والاستماع إلى أي تشويش أو ضوضاء أخرى. إذا سمعت ضوضاء، فقم بإيقاف تشغيل Error Correction Mode (وضع تصحيح الأخطاء) (ECM) وحاول إرسال فاكس ثانية.

للحصول على المعلومات، راجع استخدام وضع تصحيح الأخطاء. إذا استمرت المشكلة، قم بمراجعة شركة الهواتف.

- إذا كنت تستخدم خدمات خط مشترك رقمي (DSL)، تأكد من توصيل مرشح DSL وإلا، فإنك لن تتمكن من إرسال أو استلام فاكسات بنجاح. يقوم مرشح DSL بإزالة الإشارة الرقمية ويتيح لـ HP All-in-One أن يتصل بالطريقة الصحيحة مع خط الهاتف. احصل على مرشح DSL من قبل مزود DSL. إذا كان لديك مرشح DSL، تأكد من أنه متصل بشكل صحيح. للحصول على المعلومات، راجع الحالة ب: إعداد HP All-in-One مع DSL.

- تأكد من أن HP All-in-One ليس متصلاً بمقيس الهاتف الموجود بالحائط المعد للهواتف الرقمية. للتحقق من أن خط الهاتف هو رقمي، قم بتوصيل أي هاتف تناظري بالخط ثم قم بالاستماع إلى نغمة طلب الرقم. إذا كنت لا تسمع صوت رنين طلب عادي، قد يكون خط الهاتف معد للهواتف الرقمية.
- إذا كنت تستخدم محول/محول طرفي لنظام بدالة فرعية خاصة (PBX) أو لخدمة شبكة الخدمات الرقمية المتكاملة (ISDN)، تأكد من أن HP All-in-One متصل بالمنفذ المحدد لاستخدام الهاتف والفاكس. تأكد، أيضاً، من ضبط المحول الطرفي إلى نوع المحور الصحيح للبلد/المنطقة، إذا كان ذلك ممكناً.
- لاحظ أن بعض أنظمة ISDN تتيح تكوين المنافذ لأجهزة هواتف محددة. على سبيل المثال، قد تعين منفذ واحد للهاتف أو فاكس المجموعة 3 ومنفذ آخر لأهداف متعددة. عند التعرض إلى مشاكل في حالة التوصيل بمنفذ الهاتف/الفاكس، فحاول استخدام المنفذ المحدد لأهداف متعددة؛ وقد يسمى "multi-combi" أو اسم مشابه. للمزيد من المعلومات حول إعداد HP All-in-One مع نظام هاتف PBX أو خط ISDN، راجع إعداد الفاكس.

- إذا كان HP All-in-One يشارك بخط الهاتف مع خدمات DSL، قد لا يكون مودم DSL مؤرض بشكل صحيح. إذا لم يكن مودم DSL مؤرض بشكل صحيح، فقد يسبب ضجيجاً على خط الهاتف. خطوط الهاتف مع صوت بجودة سيئة (بها ضوضاء) قد تسبب مشاكل في إرسال واستلام الفاكس. يمكنك التحقق من جودة الصوت على خط الهاتف من خلال توصيل الهاتف بمقيس الهاتف الموجود بالحائط والاستماع إلى أي تشويش أو ضوضاء أخرى. إذا كنت تسمع ضجيجاً، فقم بإيقاف تشغيل مودم DSL وبفصل الكهربي كلياً لمدة 15 دقيقة على الأقل. قم بإعادة تشغيل مودم DSL ثم قم بالاستماع إلى نغمة طلب الرقم ثانية.
- ملاحظة قد تلاحظ تشويشاً على خط الهاتف مرة أخرى في المستقبل. إذا توقف HP All-in-One عن إرسال الفاكسات واستلامها، فقم بتكرار هذه العملية.

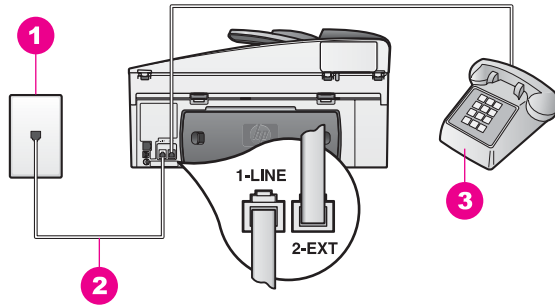
إذا ما زال الخط مضجياً أو للمزيد من المعلومات حول إيقاف تشغيل مودم DSL، قم بمراجعة مزود DSL للحصول على دعم. يمكنك، أيضاً، مراجعة شركة الهواتف.

- إذا كنت تستخدم وحدة تقسيم للهاتف، فقد يؤدي هذا إلى مشاكل في إرسال الفاكس. (وحدة التقسيم هو موصل ذو سلكين يتم توصيله بمقيس الهاتف الموجود بالحائط). حاول إزالة وحدة التقسيم وتوصيل HP All-in-One مباشرة بمقيس الهاتف الموجود بالحائط.

إن HP All-in-One يتعرض إلى مشاكل أثناء إرسال فاكس يدوياً.

الحل

- قم بمراجعة المستلم لترى ما إذا كان جهاز الفاكس الخاص به يمكنه استلام الفاكسات يدوياً.
- تأكد من أن الهاتف الذي تستخدمه للبدء في مكالمة الفاكس متصل مباشرة بـ HP All-in-One. لإرسال فاكس يدوياً، يجب أن يكون الهاتف متصلاً مباشرة بالمنفذ المسمى "2-EXT" في HP All-in-One، كما هو موضح أدناه. للحصول على معلومات حول إرسال الفاكسات يدوياً، راجع إرسال فاكس يدوياً من هاتف.



١	مقيس الهاتف الموجود بالحائط
٢	سلك الهاتف المزود في العلبة مع HP All-in-One
٣	هاتف

- إذا كنت ترسل فاكس يدويًا من الهاتف المتصل مباشرةً بـ HP All-in-One، فيجب عليك استخدام لوحة المفاتيح الموجودة على الهاتف لإرسال الفاكس. لا يمكنك استخدام لوحة المفاتيح الموجودة على لوحة التحكم لـ HP All-in-One.
- تأكد من الضغط على **Start Fax Black** (بدء الفاكس بالأسود) أو **Start Fax Color** (بدء الفاكس بالألوان) خلال ثلاث ثوانٍ من بعد سماع نغمات فاكس المستلم، وإلا فمن المحتمل أن تفشل عملية الإرسال.

لا يستطيع جهاز HP All-in-One استلام الفاكسات، ولكنه يستطيع إرسالها

الحل


- إذا كنت لا تستخدم خدمة الرنين المميز، تأكد من أن ميزة **Answer Ring Pattern** (نموذج الرنين للرد) لـ HP All-in-One قد تم ضبطها لـ **All Rings** (كل الرنات). للحصول على المعلومات، راجع تغيير نموذج رنين الرد (الرنين المميز).
- عند ضبط **Auto Answer** (الرد الآلي) إلى **Off** (إيقاف التشغيل)، ستحتاج إلى استلام الفاكسات يدويًا، إلا لا يقوم HP All-in-One باستلام الفاكس. للحصول على معلومات حول استلام الفاكسات يدويًا، راجع استلام فاكس يدويًا.
- إذا كان لديك خدمة بريد صوتي على نفس رقم الهاتف الذي تستخدمه لمكالمات الفاكس، فيجب استلام الفاكسات يدويًا وليس آليًا. وهذا يعني أنه يجب أن تكون متواجدًا للاستجابة بنفسك على مكالمات الفاكس الواردة. للمزيد من المعلومات حول إعداد HP All-in-One عند الاحتواء على خدمات البريد الصوتي، راجع إعداد الفاكس. للحصول على معلومات حول استلام الفاكسات يدويًا، راجع استلام فاكس يدويًا.
- إذا كان لديك مودم كمبيوتر على نفس خط الهاتف مع HP All-in-One، فتأكد من عدم ضبط برنامج مودم جهاز الكمبيوتر إلى استلام الفاكسات تلقائيًا. إن أجهزة المودم التي بها ميزة الاستلام الآلي للفاكس قيد التشغيل تقوم باستلام الفاكسات الواردة، الأمر الذي يمنع HP All-in-One من استلام مكالمات فاكس.
- إذا كان لديك آلة للرد على المكالمات على نفس خط الهاتف مع HP All-in-One فقد تتعرض لإحدى هذه المشاكل:

- قد تكون آلة الرد على المكالمات ليست معدة بالشكل الصحيح لـ HP All-in-One.
- قد تكون رسالتك الصادرة طويلة جدًا أو صاحبة جدًا بدرجة لا تسمح لـ HP All-in-One بكشف نغمات الفاكس، ومن الممكن أن يُقطع اتصال آلة الفاكس التي تحاول إرسال الفاكس.
- من الممكن أن تغلق آلة الرد على المكالمات الخط بسرعة بعد سماع الرسالة الصادرة إذا لم تكتشف عن أحد يحاول تسجيل رسالة ما، كما الأمر عند طلب رقم الفاكس. يمنع هذا HP All-in-One من الكشف عن نغمات الفاكس. هذه المشكلة أكثر انتشاراً مع الآلات الرقمية للرد على المكالمات.

حاول القيام بما يلي:

- عندما تكون آلة الرد على المكالمات متصلة على نفس خط الهاتف الذي تستخدمه لمكالمات الفاكس، فحاول توصيل آلة الرد على المكالمات مباشرة بـ HP All-in-One كما هو موضح في إعدادات الفاكس.
- تأكد من ضبط HP All-in-One لاستلام الفاكسات تلقائيًا. للمزيد من المعلومات حول إعداد HP All-in-One لاستلام الفاكسات تلقائيًا، راجع قم بإعداد HP All-in-One لاستقبال الفاكسات.
- تأكد من صحة إعداد Rings to Answer (عدد الرنات قبل الرد). قم بضبط آلة الرد على المكالمات لترد بعد أربع رنات وأن يرد HP All-in-One بعد عدد الرنات الأقصى الذي يدعمه الجهاز. (يختلف العدد الأقصى للرنات حسب البلد/المنطقة). في هذا الإعداد، ستقوم آلة الرد على المكالمات بالرد ويقوم جهاز HP All-in-One بمراقبة الخط. إذا اكتشف جهاز HP All-in-One نغمات الفاكس، فيستلم جهاز HP All-in-One الفاكس. إذا كانت المكالمات مكالمات صوتية، ستقوم آلة الرد على المكالمات بتسجيل الرسالة الواردة. للمزيد من المعلومات حول إعداد عدد الرنات للرد، راجع ضبط عدد الرنات قبل الرد.

- قم بفصل آلة الرد على المكالمات ثم حاول استلام الفاكس. إذا كنت تستطيع استلام فاكس ما بدون آلة الرد على المكالمات، قد تكون آلة الرد على المكالمات سبب المشكلة.
- أعد توصيل آلة الرد على المكالمات وقم بتسجيل رسالتك الصادرة. تأكد من أن الرسالة قصيرة بقدر الإمكان (لا يزيد طولها على 10 دقائق)، وأنك تتكلم بصوت منخفض وبطيء عند تسجيلها. في نهاية رسالتك، اترك 3-4 ثوان من السكوت بدون أي ضجيج في الخلفية. حاول ثانية أن تستلم الفاكس.

 ملاحظة قد لا تحتفظ بعض آلات الرد على المكالمات الرقمية بالسكوت المسجل في نهاية الرسالة الصادرة. قم بإعادة تشغيل الرسالة الصادرة من أجل فحصها.

- إذا كان HP All-in-One يتشارك بنفس خط الهاتف مع الأنواع الأخرى من أجهزة الهاتف، مثل آلة الرد على المكالمات، مودم الكمبيوتر، أو صندوق المقسم متعدد المنافذ، فقد ينخفض مستوى إشارة الفاكس. يسبب هذا المشاكل خلال استلام الفاكس.
- لمعرفة ما إذا كانت الأجهزة الأخرى تسبب مشكلة، قم بفصل كل شيء ما عدا HP All-in-One عن خط الهاتف، ثم حاول استلام الفاكس. إذا كنت تستطيع استلام الفاكسات بنجاح بدون الأجهزة الأخرى فهذا يعني أن جهازاً أو أكثر هو سبب المشكلة؛ حاول إعادتها واحداً كل مرة وأعد إجراء الفحص كل مرة، حتى تتعرف على قطعة الأجهزة التي تسبب المشاكل.
- إذا كان لديك نموذج رنين خاص برقم الفاكس والهاتف (باستخدام خدمة الرنين المميز من خلال شركة الهاتف)، فتأكد من أن ميزة Answer Ring Pattern (نموذج الرنين للرد) لـ HP All-in-One مضبوطة لكي تناسبه. على سبيل المثال، إذا كانت شركة الهاتف قد قامت بتعيين نموذج رنين من رنينين لرقم الفاكس، تأكد من تحديد Double Rings (رنتان) كإعداد لـ Answer Ring Pattern (نموذج الرنين للرد). للحصول على معلومات حول تغيير هذا الإعداد، راجع تغيير نموذج رنين الرد (الرنين المميز).
- ملاحظة لا يستطيع HP All-in-One التعرف على بعض نماذج الرنين، مثل نماذج الرنين المتناوب بين القصيرة والطويلة. إذا كان لديك مشاكل متعلقة بنموذج الرنين من هذا النوع فاطلب شركة الهاتف أن تعين نموذج رنين غير متناوب.

لا يستطيع جهاز HP All-in-One إرسال فاكسات، ولكنه يستطيع استلامها

الحل

- قد يكون جهاز HP All-in-One يطلب الرقم بصورة سريعة أو مبكرة للغاية. قد تحتاج إلى بعض الفواصل الزمنية بين تسلسل الأرقام المدخلة. على سبيل المثال، إذا كنت تحتاج إلى الوصول إلى خط خارجي قبل طلب رقم الهاتف، فتوقف لفترة زمنية بعد رقم الوصول. إذا كان الرقم هو 9555555555 والرقم 9 هو رقم الوصول إلى خط خارجي، فقد تتوقف لفترات زمنية كما يلي: 9-5555-5555. للتوقف المؤقت أثناء طلب الرقم، اضغط على Redial/Pause (إعادة طلب الرقم/توقف مؤقت) بشكل متكرر حتى تظهر علامة شرطة (-).

إذا كنت تستخدم إدخال الطلب السريع لإرسال الفاكس، فأعد إنشاء إدخال الطلب السريع ثم أدخل بعض الفواصل الزمنية بين تسلسل الأرقام المدخلة. لمزيد من المعلومات حول الطلب السريع، راجع إعداد الطلب السريع.

- الرقم الذي قمت بإدخاله عند إرسال الفاكس ليس بالصيغة الصحيحة. تحقق لمعرفة ما إذا كان رقم الفاكس الذي قمت بإدخاله صحيح وبالصيغة الصحيحة. على سبيل المثال، قد تحتاج إلى طلب بادئة الرقم "9"، وذلك يعتمد على نظام الهاتف لديك.
- إذا كان خط الهاتف به نظام PBX تأكد من أنك تطلب الرقم من خط خارجي قبل طلب رقم الفاكس.
- يتعرض جهاز الفاكس الذي يستلم الفاكس إلى مشاكل. لفحص ذلك، حاول طلب رقم الفاكس من خط هاتف واستمع إلى نغمات الفاكس. إذا كنت لا تستطيع سماع نغمات الفاكس فقد لا يكون الفاكس المستلم في وضع التشغيل أو قد يكون غير متصل، أو ربما أن خدمة البريد الصوتي تشوش على خط الهاتف للمستلم. يمكنك أيضاً أن تطالب من المستلم فحص جهاز الفاكس المستلم للفاكس لمعرفة أي مشاكل.

يتم تسجيل نغمات الفاكس على آلة الرد الخاصة بي

الحل

- عندما تكون آلة رد على المكالمات متصلة على نفس خط الهاتف الذي تستخدمه لمكالمات الفاكس، فحاول توصيل آلة الرد على المكالمات مباشرةً بـ HP All-in-One كما هو موضح في إعداد الفاكس. إذا لم تقم بتوصيل آلة الرد على المكالمات وفقاً للتوصيات، قد يتم تسجيل نغمات الفاكس على آلة الرد على المكالمات.
- تأكد من ضبط HP All-in-One إلى استلام الفاكسات تلقائياً. إذا كان HP All-in-One معداً لاستلام الفاكسات يدوياً، فإن HP All-in-One لن يرد على المكالمات الواردة. عليك أن تكون متواجداً للاستجابة بنفسك على مكالمات الفاكس الواردة، وإلا فلن يقوم HP All-in-One باستلام الفاكس، وستقوم آلة الرد بتسجيل نغمات الفاكس. للمزيد من المعلومات حول إعداد HP All-in-One لاستلام الفاكسات تلقائياً، راجع قم بإعداد HP All-in-One لاستقبال الفاكسات.
- تأكد من صحة إعداد Rings to Answer (عدد الرنات قبل الرد). عدد الرنات قبل الرد بالنسبة لجهاز HP All-in-One يجب أن يكون أكبر من عدد الرنات قبل الرد بالنسبة لآلة الرد على المكالمات. عند ضبط آلة الرد على المكالمات و HP All-in-One إلى نفس عدد الرنات للإجابة، سيرد الجهازان على المكالمة، وسيتم تسجيل نغمات الفاكس على آلة الرد على المكالمات.
- قم بضبط آلة الرد على المكالمات لترد بعد أربع رنات وأن يرد HP All-in-One بعد عدد الرنات الأقصى الذي يدعمه الجهاز. (يختلف العدد الأقصى للرنات حسب البلد/المنطقة.) في هذا الإعداد، ستقوم آلة الرد على المكالمات بالرد ويقوم جهاز HP All-in-One بمراقبة الخط. إذا اكتشف جهاز HP All-in-One نغمات الفاكس، فيستلم جهاز HP All-in-One الفاكس. إذا كانت المكالمة مكالمة صوتية، ستقوم آلة الرد على المكالمات بتسجيل الرسالة الواردة. لمزيد من المعلومات حول إعداد عدد الرنات للرد، راجع ضبط عدد الرنات قبل الرد.

أسمع تشويشاً متواصلاً في خط الهاتف منذ توصيل HP All-in-One

الحل

- تأكد من استخدام سلك الهاتف المزود في العلبة مع HP All-in-One للتوصيل بمقبس الهاتف الموجود بالحائط. يجب أن يكون أحد طرفي سلك الهاتف متصلاً بالمنفذ الذي يسمى "LINE-1" في الجانب الخلفي لـ HP All-in-One والطرف الآخر متصلاً بمقبس الهاتف الموجود بالحائط. إذا كان طول سلك الهاتف

المزود غير كاف، فيمكنك تمديده. للحصول على المعلومات، راجع سلك الهاتف المتوفر مع جهاز

HP All-in-One ليس طويلاً بما يكفي..

- إذا كنت تستخدم وحدة تقسيم للهاتف، قد يؤدي هذا إلى تشويش على خط الهاتف. (وحدة التقسيم هو موصل ذو سلكين يتم توصيله بمقبس الهاتف الموجود بالحائط.) حاول إزالة وحدة التقسيم وتوصيل HP All-in-One مباشرة بمقبس الهاتف الموجود بالحائط.
- إذا كنت لا تستخدم مأخذ كهرباء مؤرض مناسب لـ HP All-in-One، فقد تسمع تشويشاً على خط الهاتف. حاول التوصيل بمأخذ كهرباء آخر.

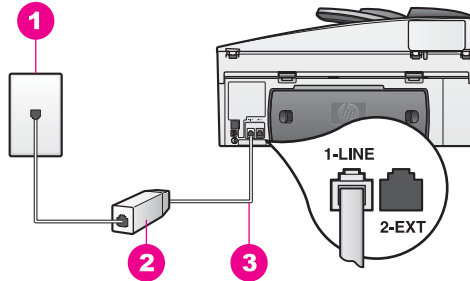
سلك الهاتف المتوفر مع جهاز HP All-in-One ليس طويلاً بما يكفي.

الحل إذا كان سلك الهاتف المزود مع HP All-in-One غير طويل بما يكفي، يمكنك استخدام وصلة لزيادة الطول. يمكنك شراء وصلة في محل المنتجات الكهربائية التي تحتفظ بملحقات الهاتف. كذلك ستحتاج إلى سلك هاتف آخر؛ سلك هاتف عادي قد يكون عندك من قبل في البيت أو في المكتب.

تلميح إذا كان HP All-in-One مزود مع محول لسلك هاتف مكون من سلكين، فيمكنك استخدامه مع سلك الهاتف المكون من 4 أسلاك لزيادة طوله. لمعلومات حول استخدام محول لسلك هاتف مكون من سلكين، راجع الوثائق المزودة معه.

لتمديد سلك الهاتف

1. باستخدام سلك الهاتف المزود في العلبة مع HP All-in-One، قم بتوصيل أحد الأطراف بالوصلة، ثم قم بتوصيل الطرف الآخر بالمنفذ المكتوب عليه "1-LINE" في الجانب الخلفي من HP All-in-One.
2. قم بتوصيل سلك هاتف آخر بالمنفذ المفتوح في الوصلة ثم بمقبس الهاتف الموجود بالحائط، كما هو موضح أدناه.



١	مقبس الهاتف الموجود بالحائط
٢	وصلة
٣	سلك الهاتف المزود مع العلبة في HP All-in-One

أعرض إلى مشاكل أثناء إرسال واستلام الفاكس عبر الإنترنت

الحل

قم بفحص ما يلي:

- قد لا تعمل خدمة فاكس عبر بروتوكول الإنترنت (FoIP) بصورة جيدة عندما يقوم جهاز HP All-in-One بإرسال واستلام الفاكسات على سرعة عالية (33600 بت في الثانية). عند التعرض إلى مشاكل في إرسال الفاكسات واستلامها في الوقت الذي تستخدم فيه خدمات فاكس الإنترنت، فقم باستخدام سرعة فاكس أبطأ. يمكنك عمل ذلك عن طريق تغيير إعدادات Fax Speed (سرعة الفاكس) من High

(عالية) (الإفتراضية) إلى **Medium** (متوسطة). للحصول على معلومات حول تغيير هذا الإعداد، راجع ضبط سرعة الفاكس.

- يمكنك إرسال فاكسات واستلامها فقط عن طريق توصيل سلك الهاتف بالمنفذ المسمى "1-LINE" في HP All-in-One وليس من منفذ Ethernet. هذا يعني أن الاتصال بالإنترنت يجب أن يتم إما عن طريق علبه المحول (التي توفر مقبسات هاتف تناظري لاتصالات الفاكس) أو عن طريق شركة الهواتف.
- راجع الأمر مع شركة الهواتف للتأكد من أن خدمة هاتف الإنترنت تدعم عملية إرسال واستلام الفاكسات. إذا لم تكن الشركة تدعم إرسال أو استلام الفاكسات، فلا تتمكن من إرسال أو استلام الفاكسات عبر الإنترنت.

استكشاف أخطاء التشغيل وإصلاحها

يحتوي القسم الخاص باستكشاف الأخطاء وإصلاحها الموجود في **HP Officejet 7200 All-in-One series HP Image Zone Help (تعليمات Hp Image Zone)** على تلميحات حول اكتشاف الأخطاء وإصلاحها لبعض المشاكل الأكثر شيوعاً والمتعلقة بجهاز HP All-in-One.

للوصول إلى معلومات حول استكشاف الأخطاء وإصلاحها في جهاز كمبيوتر Windows انتقل إلى **HP Director Help (تعليمات) ثم قم باختيار (استكشاف الأخطاء وإصلاحها والدعم)**. يتوفر استكشاف الأخطاء وإصلاحها أيضاً من خلال الزر تعليمات الذي يظهر في بعض رسائل الخطأ.

للوصول إلى معلومات استكشاف الأخطاء وإصلاحها من جهاز كمبيوتر يعمل بنظام Macintosh OS X v10.1.5 والإصدارات الأحدث، انقر فوق الرمز **HP Image Zone Help (تعليمات)** من شريط القائمة، اختر **HP Image Zone Help (تعليمات برنامج Hp Image Zone)** من قائمة **Help (تعليمات)**، ثم اختر **HP Officejet 7200 All-in-One series** في عارض التعليمات.

إذا كان باستطاعتك الوصول إلى الإنترنت، فيمكنك الحصول على تعليمات من موقع الويب لـ HP على:

www.hp.com/support

قم باختيار البلد/المنطقة، إذا طلب منك ذلك، ثم انقر فوق **Contact HP (اتصال بـ HP)** للحصول على معلومات حول الاتصال بدعم فني.

يوفر الموقع أيضاً أجوبة على الأسئلة المتداولة.

استكشاف أخطاء الورق وإصلاحها

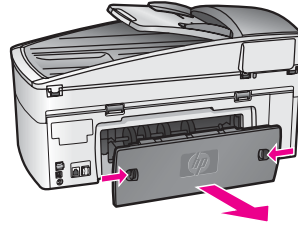
لتجنب حدوث انحشار الورق، قم باستخدام أنواع الورق الذي يوصي بها HP All-in-One فقط. للحصول على قائمة بأنواع الورق الموصى بها، راجع أنواع الورق الموصى بها أو إذهب إلى www.hp.com/support. قم باختيار البلد/المنطقة، إذا طلب منك ذلك، ثم انقر فوق **Contact HP (اتصال بـ HP)** للحصول على معلومات حول الاتصال بدعم فني. لا تقم بتحميل الورق المجدد أو المثني، أو الورق ذات الأطراف المطوية أو المزقة، في حاوية الإدخال. لمزيد من المعلومات، راجع تجنب انحشار الورق.

إذا أصبح الورق محشوراً في الجهاز، فقم باتباع الإرشادات التالية لإزالة الورق المنحشر.

انحشار الورق في HP All-in-One

الحل

١. قم بالضغط على مقبض باب التنظيف الخارجي الخلفي لإزالة الباب كما هو موضح في الصورة. إذا كان HP All-in-One يأتي مع ملحق للطباعة على وجهين، قد لا يكون للجهاز باب التنظيف الخارجي الخلفي الموضح هنا. لإزالة انحشار الورق، قد تحتاج إلى إزالة الملحق بدلاً من ذلك. للمزيد من المعلومات، راجع الدليل المطبوع المزود مع ملحق الطباعة على وجهين.



تنبيهه إن محاولة إزالة انحشار الورق من الجهة الأمامية لـ HP All-in-One قد تؤدي إلى تلف آلية الطباعة. قم دائماً بالوصول إلى انحشار الورق وإزالته من خلال باب التنظيف الخارجي الخلفي.

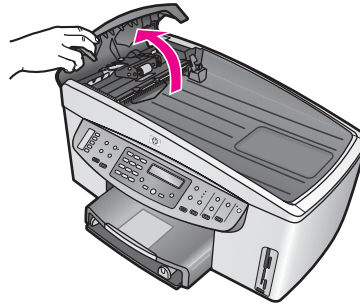


٢. قم بجذب الورق من بين الأسطوانات بلطف.
تحذير إذا تمزق الورق عند إزالته من بين الأسطوانات، قم بفحص الأسطوانات والعجلات عن قطع الورق التي قد تكون قد بقيت داخل الجهاز. إذا لم تقم بإزالة جميع قطع الورق من HP All-in-One، سيحدث، على الأرجح، المزيد من انحشار الورق.
٣. قم بإعادة وضع باب التنظيف الخارجي الخلفي. قم بدفع الباب إلى الأمام بلطف حتى يثبت بإحكام في مكانه.
٤. قم بالضغط على موافق للاستمرار في العملية الحالية.

انحشار الورق في وحدة التغذية الآلية للمستندات.

الحل

١. قم بجذب وحدة التغذية للمستندات من HP All-in-One لإزالتها.
٢. قم برفع الغطاء عن وحدة التغذية الآلية للمستندات.



٣. قم بجذب الورق من بين الأسطوانات بلطف.
تحذير إذا تمزق الورق عند إزالته من بين الأسطوانات، قم بفحص الأسطوانات والعجلات عن قطع الورق التي قد تكون قد بقيت داخل وحدة التغذية الآلية للمستندات. إذا لم تقم بإزالة جميع قطع الورق من HP All-in-One، سيحدث، على الأرجح، المزيد من انحشار الورق.
- في حال الوقوع النادر لانحشار ورق جدي، قد تحتاج إلى إزالة لوحة الواجهة من الجهة الأمامية لوحدة التغذية الآلية للمستندات ثم قم برفع رافعة التجميع لإزالة قطع الورق الممزق من داخل وحدة التغذية الآلية للمستندات. لمزيد من المعلومات، راجع تلتقط وحدة التغذية الآلية للمستندات العديد من الصفحات أو لا تلتقط أية صفحة على الإطلاق.
٤. قم بإغلاق غطاء وحدة التغذية الآلية للمستندات، ثم أعد تثبيت وحدة التغذية للمستندات.

انحشار الورق في الملحق الاختياري لطباعة الورق على وجهين

الحل قد تحتاج إلى إزالة ملحق الطباعة على وجهين. للمزيد من المعلومات، راجع الدليل المطبوع المزود مع ملحق الطباعة على وجهين.

ملاحظة إذا قمت بإيقاف تشغيل HP All-in-One قبل إزالة انحشار الورق، فقم بتشغيله من جديد، ثم أعد تشغيل مهمة الطباعة، أو النسخ أو الفاكس.



تلتقط وحدة التغذية الآلية للمستندات العديد من الصفحات أو لا تلتقط أية صفحة على الإطلاق

المسبب أنك بحاجة إلى تنظيف لوحة الفصل أو الأسطوانات داخل وحدة التغذية الآلية للمستندات. يمكن أن يتراكم الرصاص، الشمع، أو الحبر على أسطوانات لوحة الفصل بعد الاستخدام المكثف، أو إذا قمت بنسخ نسخ أصلية مكتوبة باليد أو مثقلة بالحبر.

- لا تلتقط وحدة التغذية الآلية للمستندات أي ورق على الإطلاق، وتحتاج الأسطوانات الموجودة داخل وحدة التغذية الآلية للمستندات للتنظيف.
- إذا كان وحدة التغذية الآلية للمستندات تلتقط أوراق متعددة بدلاً من ورقة واحدة، فتحتاج لوحة الفصل الموجودة داخل وحدة التغذية الآلية للمستندات للتنظيف.

الحل قم بتحميل ورقة واحدة أو اثنتين من الورق الأبيض العادي غير المستخدم مسبقاً في وحدة التغذية الآلية للمستندات، ثم قم بالضغط على **Start Copy Black (بدء النسخ بالأسود)** من أجل جذب الصفحات من خلال وحدة التغذية الآلية للمستندات. يقوم الورق الأبيض بتحرير الترسبات عن الأسطوانات ولوحة الفصل ويمتصها.

تلميح إذا لم تلتقط وحدة التغذية الآلية للمستندات الورق العادي، فحاول تنظيف الأسطوانة الأمامية. قم بمسح الأسطوانة بواسطة قطعة قماش خالية من الخيوط مرطبة بماء مقطر.



إذا استمرت المشكلة، أو لم تقم وحدة التغذية الآلية للمستندات بالتقاط الورق العادي، فيمكنك تنظيف الأسطوانات ووسادة الفصل بشكل يدوي. قم بإزالة لوح الواجهة من الجهة الامامية لوحدة التغذية الآلية للمستندات للوصول إلى رافعة التجميع داخل وحدة التغذية الآلية للمستندات، قم بتنظيف الأسطوانات ووسادة الفصل، ثم أعد تثبيت لوح الواجهة، كما هو موضح في الإجراءات التالية.

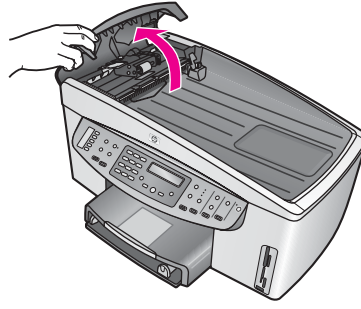
إزالة لوح الواجهة من الجهة الامامية لوحدة التغذية الآلية للمستندات

١. قم بإزالة جميع النسخ الأصلية من وحدة التغذية الآلية للمستندات.

تلميح قد تجد أنه من الأسهل العمل مع وحدة التغذية الآلية للمستندات إذا قمت أولاً بإزالة وحدة التغذية للمستندات.

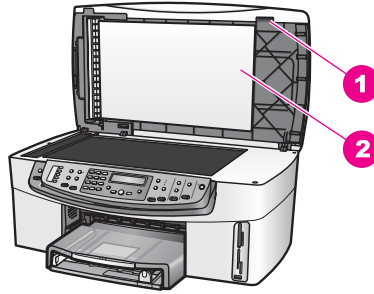


٢. قم برفع الغطاء عن وحدة التغذية الآلية للمستندات، كما هو موضح في الشكل 1.



الشكل 1

٣. قم برفع الغطاء عن HP All-in-One، كما لو أنك تقوم بتحميل نسخة أصلية على السطح الزجاجي. الشكل 2 يبين الغطاء مفتوحاً، وموقع السن (1) بالقرب من الحافة العليا اليمنى لظهر الغطاء (2).

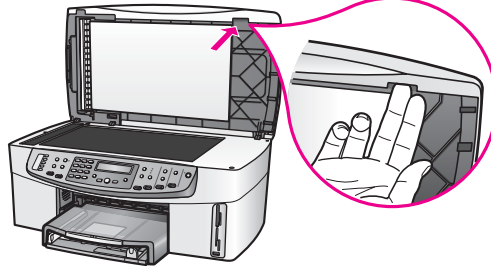


الشكل 2

١	السن
٢	ظهر الغطاء

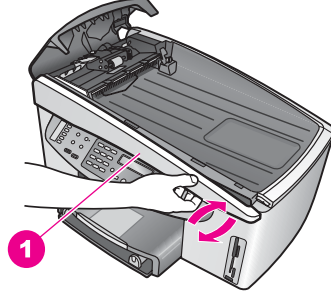
٤. قم بوضع إصبع أو إصبعين على السن، كما هو موضح في الشكل 3.

تحذير لا تقم بسحب لوح الواجهة بشكل كامل حتى الآن. هنالك مقبض بلاستيكي على الجهة اليسرى البعيدة داخل لوح الواجهة التي تساعد في تثبيت لوح الواجهة في مكانها. إذا قمت بسحب لوح الواجهة على الفور، قد يؤدي ذلك إلى تلف المقبض البلاستيكي من جانب لوح الواجهة.



الشكل 3

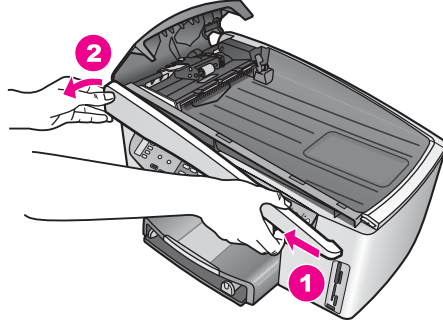
٥. قم بإبقاء أصابعك على السن في حين تُنزل ظهر الغطاء إلى الأسفل حتى يكون الغطاء مغلق تقريبًا.
٦. قم بالضغط على لوح الواجهة (1) بواسطة إبهامك في الوقت الذي تجذب فيه الزر بعيدًا عن الجهة اليمنى من HP All-in-One بواسطة أصابعك، كما هو موضح في الشكل 4.
- قم باستخدام حركة تدوير بسيطة لمساعدتك في تحرير لوح الواجهة على الجهة اليمنى.



الشكل 4

١ لوح الواجهة

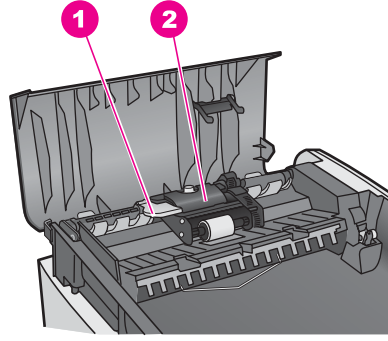
٧. كما موضح في الشكل 5، قم بتحريك لوح الواجهة يسارًا (1) حتى يصبح المقبض البلاستيكي على اليسار في وضع غير ملامس لأي جزء من HP All-in-One ثم قم بجذب لوح الواجهة بعيدًا عن الجهاز (2).



الشكل 5

لتنظيف الأسطوانات أو لوحة الفصل

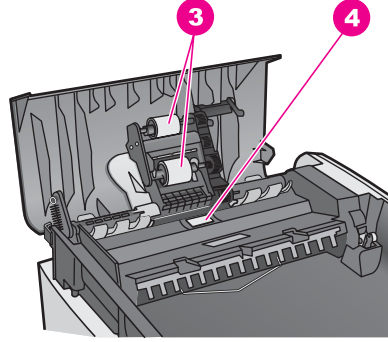
١. قم باستخدام المقبض الأخضر-الأزرق (1) الموضح في الشكل 6 لرفع رافعة التجميع (2).



الشكل 6

١	مقبض
٢	رافعة التجميع

يوفر هذا وصولاً سهلاً إلى الأسطوانات (3) ولوحة الفصل (4)، كما هو موضح في الشكل 7.



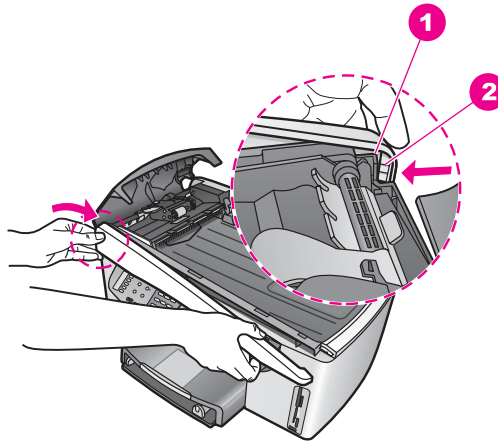
الشكل 7

٣	الأسطوانات
٤	لوحة الفصل

٢. قم بترطيب قطعة قماش خالية من الخيوط بماء مقطر، ثم قم بعصرها للتخلص من الماء الزائد.
٣. قم باستخدام قطعة القماش الرطبة لمسح الترسبات عن الأسطوانات أو لوحة الفصل.
٤. إذا لم تخرج الترسبات بواسطة الماء المقطر، فحاول استخدام كحول الإيزوبروبيل (للمسح).
٥. قم باستخدام المقبض الأزرق-الأخضر لخفض رافعة التجميع.

إعادة تثبيت لوح الواجهة إلى الجهة الأمامية من وحدة التغذية الآلية للمستندات

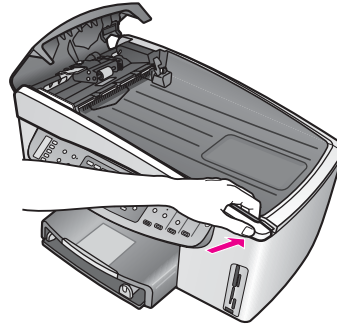
١. كما مبين في الشكل 8، قم بشبك لوح الواجهة إلى اليسار من HP All-in-One حتى يعلق المقبض البلاستيكي (2) على السن (1) على اليسار البعيد داخل لوح الواجهة من الجهة الأمامية لوحدة التغذية الآلية للمستندات.



الشكل 8

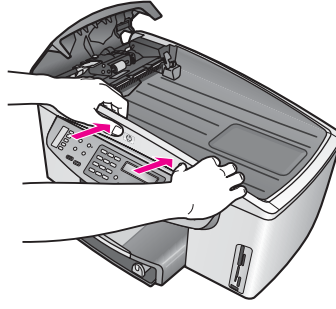
١	السن
٢	مقبض بلاستيكي

٢. قم بمحاذاة الطرف اليميني من لوح الواجهة مع الجهة اليمنى من HP All-in-One، ثم قم بالضغط على الجهة اليمنى من لوح الواجهة حتى تثبت بإحكام في مكانها، كما هو موضح في الشكل 9.



الشكل 9

٣. ضع يديك في اتجاه مركز لوح الواجهة، كما هو موضح في الشكل 10، ثم قم بالضغط حتى يتم تثبيت مركز لوح الواجهة بإحكام في مكانه. ستسمع صوت نقرات عندما يثبت الجانب اليساري بإحكام في مكانه، كذلك عندما يثبت الطرف اليميني بإحكام.

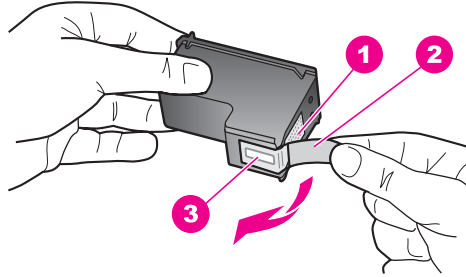


الشكل 10

٤. قم بإغلاق الغطاء عن وحدة التغذية الآلية للمستندات.
٥. إذا كنت قد قمت بإزالة وحدة التغذية الآلية للمستندات، فقم بإعادة تثبيتها.

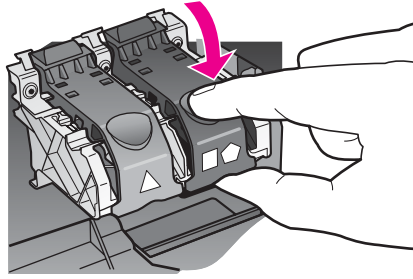
استكشاف أخطاء خرطوشة الطباعة وإصلاحها

- في حالة التعرض إلى مشاكل في الطباعة، قد تكون لديك مشكلة مع إحدى خرطوشات الطباعة. حاول القيام بما يلي:
١. قم بإزالة خرطوشة الطباعة الموجودة في الجانب الأيمن للتأكد من إزالة الشريط البلاستيكي. إذا كان الشريط البلاستيكي ما زال يغطي فتحات الحبر، فقم بإزالته برفق باستخدام لسان الشريط باللون الوردي. لا تلمس فتحات الحبر أو نقاط التلامس نحاسية اللون.



١	نقاط التلامس نحاسية اللون
٢	الشريط البلاستيكي ذي الجزء الوردي الذي يمكن سحبه (يجب إزالته قبل التثبيت)
٣	فتحات الحبر تحت الشريط

٢. قم بإعادة إدخال خرطوشة الطباعة ثم تحقق من إدخالها وتثبيتها في مكانها بإحكام.



٣. كرر الخطوة 1 و2 لخرطوشة الطباعة الموجودة في الجانب الأيسر.
٤. إذا استمرت المشكلة، قم بطباعة تقرير اختبار ذاتي لتحديد ما إذا كانت هنالك مشكلة مع خرطوشات الطباعة. هذا التقرير يوفر معلومات مفيدة عن خرطوشات الطباعة، بما في ذلك معلومات الحالة. لمزيد من المعلومات، راجع **طباعة تقرير اختبار ذاتي**.
٥. إذا أظهر تقرير الاختبار الذاتي مشكلة ما، فقم بتنظيف خرطوشات الطباعة. لمزيد من المعلومات، راجع **تنظيف خرطوشات الطباعة**.
٦. إذا استمرت المشكلة، فقم بتنظيف نقاط التلامس نحاسية اللون التابعة للخرطوشات. لمزيد من المعلومات، راجع **تنظيف نقاط التلامس لخرطوشات الطباعة**.
٧. إذا كنت لا تزال تعاني من المشاكل في الطباعة، فقم بتحديد أية خرطوشة من خرطوشات الطباعة تواجه المشكلة واستبدالها.

استكشاف أخطاء الطباعة وإصلاحها

لم تتم طباعة المستند الخاص بي

- الحل** إذا كانت لديك أكثر من طابعة مثبتة، فتأكد من تحديد HP Officejet 7200 All-in-One series في تطبيق البرنامج الخاص بمهمة الطباعة.
- ملاحظة** يمكنك إعداد HP All-in-One كالطابعة الافتراضية للتأكد من تحديد الطابعة تلقائياً عند الطباعة من تطبيقات البرنامج. للحصول على معلومات، راجع تعليمات استكشاف الأخطاء وإصلاحها التي تظهر على الشاشة والتي تتوفر مع برنامج **HP Image Zone** الخاص بك.



الحل افحص حالة HP All-in-One الخاص بك للتأكد من عدم وجود أي خطأ، مثل رسالة تفيد بانحشار ورق أو نفاد الورق. حاول القيام بما يلي:

- افحص شاشة لوحة تحكم HP All-in-One الخاص بك لمعرفة ما إذا كانت هناك أي رسائل خطأ.
- مستخدمو Windows: افحص حالة HP All-in-One من جهاز الكمبيوتر الخاص بك. في **HP Director**، انقر فوق **Status (الحالة)**.

قم بحل أي مشاكل تجدها. للحصول على معلومات حول رسائل الخطأ، راجع تعليمات استكشاف الأخطاء وإصلاحها التي تظهر على الشاشة والتي تتوفر مع برنامج **HP Image Zone** الخاص بك.

استكشاف أخطاء بطاقة الذاكرة وإصلاحها

تتعلق التلميحات حول استكشاف الأخطاء وإصلاحها بمستخدمي نظام التشغيل Macintosh أو iPhoto.

إنك تدخل بطاقة ذاكرة ما إلى HP All-in-One متصل بالشبكة، لكن لا يستطيع iPhoto رؤيتها

- الحل** يجب أن تظهر بطاقة الذاكرة على سطح المكتب ليستطيع iPhoto العثور عليها، ولكن لا يتم تحميل بطاقة الذاكرة التي يتم إدخالها إلى HP All-in-One متصل بشبكة على سطح المكتب تلقائياً. إذا قمت ببساطة ببدء iPhoto من مجلد أو عن طريق النقر المزدوج فوق الاسم البديل، لا يمكن للتطبيق أن يرى ما تم إدخاله، لكنه يرى

بطاقة الذاكرة غير المحملة. بدلاً من ذلك قم ببدا HP Director ثم قم باختيار iPhoto من More Applications (المزيد من التطبيقات). عندما تبدأ iPhoto من داخل HP Director بهذه الطريقة، يرى التطبيق بطاقة الذاكرة ويحملها تلقائياً.

توجد مقاطع الفيديو على بطاقة الذاكرة، ولكن لا تظهر في iPhoto بعد استيراد عناوين الاتصال لبطاقات الذاكرة.

الحل يتعامل iPhoto الصور الثابتة فقط. لإدارة مقاطع الفيديو وصور ثابتة، قم باستخدام Unload Images (إلغاء تحميل صور) من HP Director بدلاً من ذلك.

تحديث الجهاز

إذا تم توجيهك من قبل دعم عملاء HP أو ظهرت رسالة مطالبة على الكمبيوتر الخاص بك، فقم بتحديث HP All-in-One. تتوفر عدة طرق لإجراء عملية التحديث؛ وتتضمن كل واحدة تحميل ملف على الكمبيوتر لبدا Device Update Wizard (معالج تحديث الجهاز).


تحديث الجهاز (Windows)

قم باستخدام أحد مما يلي لاستعادة تحديث لجهازك:

- إذا تم توجيهك من قبل دعم عملاء HP، فاستخدم مستعرض الويب الخاص بك لتحميل تحديث لجهاز HP All-in-One من www.hp.com/support. سيكون هذا الملف مستخرجاً ذاتياً قابل للتنفيذ مع الملحق .exe. عندما تقوم بالنقر المزدوج على ملف .exe، سيتم فتح Device Update Wizard (معالج تحديث الجهاز) على الكمبيوتر.
 - قم باستخدام أداة تحديث البرامج المتوفرة مع برنامج HP Image Zone، للبحث التلقائي في موقع الويب لدعم HP عن تحديثات الجهاز على فترات محددة مسبقاً. لمزيد من المعلومات حول أداة تحديث البرامج، راجع تعليمات HP Image Zone Help (تعليمات برنامج HP Image Zone) التي تظهر على الشاشة.
- ملاحظة بعد أن يتم تثبيت Software Update (تحديث برنامج) على الكمبيوتر، يقوم بالبحث عن تحديثات الجهاز. إذا لم يكن لديك الإصدار الأخير من برنامج Software Update (تحديث برنامج) عند التثبيت، سيظهر مربع حوار على الكمبيوتر يطلب منك أن تجري التحديث. قم بقبول التحديث. بمجرد انتهاء التحديث، أعد بدء تشغيل أداة Software Update (تحديث البرنامج) لتحديد موقع التحديث الخاصة بجهاز HP All-in-One.

لاستخدام تحديث الجهاز

1. اعمل واحداً مما يلي:
 - انقر نقرًا مزدوجاً فوق ملف التحديث ذي الامتداد .exe الذي قمت بتحميله من www.hp.com/support.
 - قم بقبول تحديث الجهاز الذي تم العثور عليه من قبل أداة Software Update (تحديث برنامج) عندما يُطلب منك ذلك.
2. يتم فتح Device Update Wizard (معالج تحديث الجهاز) على الكمبيوتر. انقر فوق Next (التالي) في شاشة Welcome (الترحيب).
3. تظهر شاشة Select Device (تحديد جهاز). قم بتحديد HP All-in-One من القائمة، ثم انقر فوق Next (التالي).
4. تظهر شاشة Important Information (معلومات هامة). تأكد من استيفاء الجهاز والكمبيوتر المتطلبات المدرجة.
5. إذا كنت تلي المتطلبات، انقر فوق Update (تحديث).
6. سيظهر شريط تقدم أو أي محدد آخر شبيه على شاشة عرض الجهاز. لا تقم بفصل الجهاز أو بإيقاف تشغيله لأنك تؤدي إلى إزعاجه في الوقت الذي يتم فيه التحديث.

 ملاحظة: إذا قمت بإزعاج الجهاز أو في حال ظهور رسالة خطأ تشير إلى فشل التحديث، فقم بمراجعة دعم HP للحصول على المساعدة.

بعد إعادة بدء تشغيل HP All-in-One، تظهر شاشة **Update Complete** (انتهاء التحديث) على الكمبيوتر وسيقوم الجهاز بطباعة صفحة اختبار.
٧. تم تحديث جهازك. إنه من الأمان الآن استخدام HP All-in-One.

تحديث الجهاز (Macintosh)

إذا تم توجيهك من قبل دعم عملاء HP أو ظهرت رسالة خطأ بها مطالبة، فاستخدم مثبت تحديث الجهاز لتطبيق التحديثات على HP All-in-One كما يلي:

١. قم باستخدام مستعرض الويب لتحميل تحديث لجهاز HP All-in-One من قبل www.hp.com/support.
٢. انقر نقرًا مزدوجًا فوق الملف الذي تم تحميله.
- يتم فتح المثبت على الكمبيوتر.
٣. اتبع الطلبات الظاهرة على الشاشة لتنصيب التحديث على HP All-in-One.
٤. قم بإعادة بدء تشغيل HP All-in-One لإنهاء العملية.

١٧ الحصول على الدعم لـ HP

توفر شركة Hewlett-Packard الدعم عبر شبكة الإنترنت وعن طريق الهاتف لـ HP All-in-One. إن هذا الفصل يوفر المعلومات حول الحصول على الدعم عبر شبكة الإنترنت، مراجعة دعم العملاء لـ HP، الدخول إلى الرقم المسلسل الخاص بك ورقم تعريف الخدمة، طلب الرقم في أمريكا الشمالية أثناء فترة الضمان، طلب رقم دعم العملاء لـ HP في اليابان، طلب رقم دعم العملاء لـ HP في كوريا، طلب الرقم من أي مكان في العالم، طلب الرقم في أستراليا بعد انتهاء فترة الضمان، وتحضير جهاز HP All-in-One للشحن.

إذا لم تستطع العثور على الإجابة التي تحتاجها في الوثائق المطبوعة أو الظاهرة على الشاشة المزودة مع المنتج، فيمكنك مراجعة إحدى خدمات دعم HP المسرودة في الصفحات التالية. بعض خدمات الدعم متوفرة فقط في الولايات المتحدة وكندا، في حين أن البعض الآخر متوفر في العديد من البلدان/المناطق في جميع أنحاء العالم. إذا لم يكن الرقم الهاتفي لخدمة الدعم موجودًا في القائمة الخاصة ببلدك/منطقتك فقم بمراجعة أقرب موزع HP معتمد للحصول على مساعدة.

الحصول على الدعم والمعلومات الأخرى من الإنترنت

إذا كان باستطاعتك الوصول إلى الإنترنت، فيمكنك الحصول على تعليمات من www.hp.com/support. يوفر الموقع الدعم الفني وبرامج التشغيل والتجهيزات ومعلومات طلب المنتجات.

دعم الضمان

للحصول على خدمة الإصلاح لـ HP، يجب عليك أولاً مراجعة مكتب الخدمة لـ HP أو مركز دعم العملاء لـ HP لاستكشاف الأخطاء البسيطة وإصلاحها. راجع دعم العملاء لـ HP لمعرفة الخطوات التي يجب اتخاذها قبل طلب رقم دعم العملاء.

تحديث الضمان

استنادًا إلى بلدك/منطقتك، قد توفر شركة HP، مقابل رسوم إضافية، إمكانية ترقية الضمان التي تقوم بتوسيع الضمان العادي للمنتج أو بتحسينه. إن الإمكانات المتوفرة قد تشمل أولوية الدعم الهاتفي، خدمة إرجاع المنتج، أو التبادل في يوم العمل التالي. عادةً، تبدأ مدة الخدمة منذ تاريخ شراء المنتج ويجب شراؤها خلال فترة محددة لشراء المنتج.

للحصول على المزيد من المعلومات:

- في الولايات المتحدة، اطلب رقم 1-866-234-1377 للتكلم مع مستشار HP.
 - خارج الولايات المتحدة، يرجى طلب رقم مكتب دعم العملاء لـ HP المحلي. راجع طلب الرقم من أي مكان في العالم للحصول على جدول الأرقام الهاتفية الدولية لدعم العملاء.
 - زر موقع الويب لـ HP: www.hp.com/support
- عند المطالبة، قم باختيار بلدك/منطقتك، ثم ستحصل على معلومات الضمان.

إرجاع الجهاز HP All-in-One للخدمة

قبل إعادة جهاز HP All-in-One للخدمة، يجب طلب رقم دعم العملاء لـ HP. راجع دعم العملاء لـ HP لمعرفة الخطوات التي يجب اتخاذها قبل طلب رقم دعم العملاء.

دعم العملاء لـ HP

قد تتوفر برامج مع برامج كمبيوتر من شركات أخرى مع HP All-in-One. في حالة التعرض إلى مشاكل تتعلق بأي من هذه البرامج فسوف تحصل على أفضل مساعدة فنية بطلب رقم الخبراء في تلك الشركة.

عند الحاجة إلى مراجعة دعم العملاء لـ HP فاتبع ما يلي قبل طلب الرقم.

١. تأكد من:

- أ. توصيل HP All-in-One بمصدر الطاقة ومن أنه قيد التشغيل.
- ب. تم تثبيت خرطوشات الطباعة المحددة بالطريقة الصحيحة.
- ج. كما تم تحميل نوع الورق الموصى به بالطريقة الصحيحة في حاوية الإدخال.

٢. قم بإعادة ضبط HP All-in-One:

- أ. قم بإيقاف تشغيل جهاز HP All-in-One من خلال الضغط على الزر **On (تشغيل)**.
- ب. قم بفصل سلك الطاقة من خلف جهاز HP All-in-One.
- ج. قم بإعادة توصيل سلك الطاقة بجهاز HP All-in-One.
- د. قم بتشغيل جهاز HP All-in-One من خلال الضغط على الزر **On (تشغيل)**.

٣. لمزيد من المعلومات، اذهب إلى www.hp.com/support.
- يوفر هذا الموقع الدعم الفني وبرامج التشغيل والتجهيزات ومعلومات طلب المنتجات.
٤. إذا كنت لا تزال تواجه تلك المشاكل وتريد التحدث إلى ممثل دعم العملاء لـ HP، فقم بعمل الآتي:
 - أ. كن جاهزًا لتوفير اسم جهاز HP All-in-One الخاص بك، كما يظهر في لوحة التحكم.
 - ب. قم بطباعة تقرير اختبار ذاتي. للحصول على معلومات حول طباعة تقرير اختبار ذاتي، راجع طباعة تقرير اختبار ذاتي.
 - ج. قم بعمل نسخة ملونة لتقديمها كعينة في شكل نسخة مطبوعة.
 - د. كن مستعدًا لوصف مشكلاتك بالتفصيل.
 - هـ. كن جاهزًا لتوفير الرقم المسلسل ورقم تعريف الخدمة. للحصول على معلومات حول كيفية الوصول إلى الرقم المسلسل ورقم تعريف الخدمة، راجع الوصول إلى الرقم المسلسل ورقم تعريف الخدمة.
٥. طلب رقم دعم العملاء لـ HP. يجب أن تكون بالقرب من جهاز HP All-in-One عند طلب الرقم.

الوصول إلى الرقم المسلسل ورقم تعريف الخدمة

يمكنك الوصول إلى معلومات هامة باستخدام قائمة **Information** (المعلومات) في جهاز HP All-in-One. ملاحظة عند عدم تشغيل جهاز HP All-in-One الخاص بك، فيمكنك مشاهدة الرقم المسلسل بالنظر إلى الملصق في الزاوية الخلفية العليا اليسرى من الجهاز. الرقم المسلسل هو الشفرة ذات العشرة أحرف الموجودة في الزاوية العليا اليسرى للملصق.

١. اضغط بشكل مستمر على **موافق**. أثناء الضغط على **موافق**، اضغط على **٤**. يؤدي ذلك إلى عرض قائمة **Information** (المعلومات).
٢. اضغط على **▶** حتى يظهر رقم الطراز. ثم اضغط على **موافق**.
٣. يؤدي ذلك إلى عرض رقم تعريف الخدمة. اكتب رقم تعريف الخدمة بالكامل.
٤. اضغط على **Cancel** (إلغاء الأمر) ثم على **▶** حتى يظهر الرقم المسلسل.
٥. اضغط على **Cancel** (إلغاء الأمر) للخروج من قائمة **Information** (المعلومات).

طلب الرقم في أمريكا الشمالية أثناء فترة الضمان

اطلب الرقم (1-800-HP invent) (1-800-474-6836). الدعم بالهاتف في الولايات المتحدة متوفر باللغتين الإنجليزية والإسبانية على مدى 24 ساعة يوميًا، 7 أيام في الأسبوع (قد تتغير أيام وساعات الدعم بدون إشعار). هذه الخدمة بالمجان خلال فترة الضمان. قد يسري عليك رسم بعد انتهاء مدة الضمان.

طلب الرقم من أي مكان في العالم

إن الأرقام المبنية أثناء حديثة في تاريخ نشر هذا الدليل. للحصول على قائمة بأرقام الهواتف الحالية لخدمة دعم HP الدولية، اذهب إلى www.hp.com/support واختر بلدك/منطقتك أو لغتك. يمكنك طلب رقم مركز الدعم لـ HP في البلدان/المناطق التالية. إن لم تجد بلدك/منطقتك في الجدول، فقم بمراجعة الموزع المحلي أو بأقرب مكتب الدعم والمبيعات لـ HP لمعرفة كيفية الحصول على الخدمات. خدمة الدعم مجانية خلال مدة الضمان؛ ومع ذلك تسري عليك أسعار المكالمات الخارجية العادية. في بعض الحالات، يسري أيضًا رسم ثابت على كل حادث.

ملاحظة أسعار المكالمات والدقائق المعروضة في هذا القسم تقريبية.

للحصول على الدعم الهاتفي في أوروبا، يرجى مراجعة تفاصيل وشروط الدعم الهاتفي في بلدك/منطقتك من خلال زيارة www.hp.com/support.

ويمكنك بدلًا من ذلك أن تسأل الموزع أو تطلب رقم HP المتوفر في هذا الدليل. كجزء من جهودنا المتواصلة لتحسين خدمة الدعم الهاتفي ننصحك بالاطلاع على موقعنا على الإنترنت بصورة منتظمة للحصول على معلومات جديدة بشأن ميزات الخدمة والتسليم.

البلد/ المنطقة	الدعم الفني لـ HP	البلد/ المنطقة	الدعم الفني لـ HP
أستراليا بعد انتهاء الضمان (رسم حسب المكالمة)	910 910 1902	بيرو	10111-800-0

الدعم الفني لـ HP	البلد/ المنطقة	الدعم الفني لـ HP	البلد/ المنطقة
9000-2353-0	تايلاند	147 721 1300	أستراليا خلال الضمان
886+ (2) 8000-8722, 055 010 0800	تاوان	180 5652 180 (0) 49+	ألمانيا (0.12 يورو/دقيقة)
71 71 579 216 90+	تركيا	4903520 (44 380) 7+	أوكرانيا، كييف
2884-711-800-1	ترينيداد & توباغو	059 010 902 34+	إسبانيا
22 12 89 71 216+	تونس ¹	4848 830 9 (0) 972+	إسرائيل
2884-711-800-1	جامايكا	3408-350-21-62	إندونيسيا
261307310 420+	جمهورية التشيك	902 923 1890 353+	إيرلندا
2884-711-800-1	جمهورية الدومينيكان	871 800 848 39+	إيطاليا
0001030 086	جنوب أفريقيا (جمهورية جنوب أفريقيا)	,8380-4778-11(54) 5520-555-810-0	الأرجنتين
2589301 11 27+	جنوب أفريقيا، خارج الجمهورية	2020 366 4 971+	الأردن
5105-999-1800	جواتيمالا	7112884-800-1+999119	الإكوادور (أنديناتيل)
3467997 812 7+	روسيا الاتحادية، سانت بطرسبرج	225528-800-1 7112884-800-1+	الإكوادور (باسيفيتيل)
7973520 095 7+	روسيا الاتحادية، موسكو	2020 366 4 971+	الإمارات العربية المتحدة
4442 315 (21) 40+	رومانيا	5202 512 207 (0) 44+	الإنجليزية الدولية
6707-6275-65+ الفاكس إلى:	سريلانكا	171 800	البحرين
6707-6275-65+ الفاكس إلى:	سلطنة بروناي	7799 3747 (11)	البرازيل (Grande São Paulo)
50222444 2 421+	سلوفاكيا	157751 0800	البرازيل (ديمي لوكاليداس)
62725300 - 65	سنغافورة	492 201 808 351+	البرتغال
2020 366 4 971+	سوريا	43 45 56 61 213+	الجزائر ¹
672 672 0848 41+	سويسرا ²	845 202 70 45+	الدانمرك
999-360-800	شيلي	4765 120 77 (0) 46+	السويد
2020 366 4 971+	عمان	2020 366 4 971+	الشرق الأوسط (دولي)
80 63 17 213 351+	غرب أفريقيا	,38814518-021 8008103888	الصين
22 60 69 892(0) 33+	فرنسا (0.34 يورو/دقيقة)	3551-867-632	القليبين
2020 366 4 971+	فلسطين	1111 382 1 36+	المجر
-800-0) 6836-474-800-0 (HP invent	فنزويلا	404747 22 212+	المغرب ¹
8488-207 (502)	فنزويلا (كاركاس)	6684-472-800-01	المكسيك

الدعم الفني لـ HP	البلد/ المنطقة	الدعم الفني لـ HP	البلد/ المنطقة
767 66 203 (0) 358+	فنلندا	9922-5258 (55)	المكسيك (مسكيكو سيتي)
4530-823-8-84	فيتنام	1444 897 800	المملكة العربية السعودية
2020 366 4 971+	قطر	4320 010 870 (0) 44+	المملكة المتحدة
6707-6275-65+ الفاكس إلى:	كامبوديا	070 62 815 47+	النرويج ^١
4722-621-877-1	كندا بعد انتهاء الضمان (رسم حسب المكالمة)	1000 86332 1 43+	النمسا
4663 206 (905)	كندا خلال الضمان	8526900-80-91	الهند
3003 1588 82+	كوريا	37 4477-1600	الهند (الرقم المجاني)
,4114-011-800-0 2884-711-800-1	كوستاريكا	-800-1) 6836-474-800-1 (HP invent	الولايات المتحدة
01-800-51-474-6836 (01-800-51 HP invent)	كولومبيا	9800-3335-3-81+	اليابان
2020 366 4 971+	كويت	2020 366 4 971+	اليمن
2020 366 4 971+	لبنان	2649 9 800	اليونان (الرقم المجاني من قبرص إلى أثينا)
007 40 900	لوكسمبورج (الألمانية)	47 55 22 11 801	اليونان، داخل البلد/ المنطقة
006 40 900	لوكسمبورج (الفرنسية)	6073603 210 30+	اليونان، دولي
805405-800-1	ماليزيا	6707-6275-65+ الفاكس إلى:	باكستان
5222 532 2 20+	مصر	004 300 070 32+	بلجيكا (الفرنسية)
2884-711-800-1	منطقة الكاريبي & وسط أمريكا	005 300 070 32+	بلجيكا (الهولندية)
999 3204 1 234+	نيجيريا	6707-6275-65+ الفاكس إلى:	بنغلاديش
147 441 0800	نيوزيلندا	2884-711-800-001	بنما
165 2020 0900	هولندا (0.10 يورو/دقيقة)	000 5666 22 48+	بولندا
4098 2802 (852)+	هونغ كونغ SAR	100247-800	بوليفيا
		0589-232-877-1	بريتو ريكو

١ يدعم مركز الاتصال هذا العملاء الذين يتحدثون الفرنسية من البلدان التالية: المغرب وتونس والجزائر.

٢ السعر المحدد للمكالمة: 0.55 كرونة نرويجية (السعر 0.08 يورو)، سعر العميل بالدقيقة: 0.39 كرونة نرويجية (السعر 0.05 يورو).

٣ يدعم مركز الاتصال العملاء المقيمين في سويسرا والذين يتحدثون باللغات الألمانية والفرنسية والإيطالية (0.08 فرنك سويسري/دقيقة خلال ساعات الذروة، 0.04 فرنك سويسري/دقيقة في غير ساعات الذروة)

تحضير جهاز HP All-in-One للشحن

إذا طلب منك بعد مراجعة دعم HP للعملاء أو الرجوع إلى مكان الشراء أن ترسل جهاز HP All-in-One للخدمة، فقم بإزالة خرطوشات الطباعة وأعد تغليف جهاز HP All-in-One باستخدام مواد التغليف الأصلية لتجنب حدوث المزيد من الضرر. يمكن إزالة خرطوشات الطباعة من HP All-in-One سواء كانت قيد التشغيل أم لا. احتفظ سلك الطاقة وغطاء لوحة التحكم في حالة يجب فيها استبدال جهاز HP All-in-One.

إن هذا الفصل يوفر الإرشادات حول كيفية إزالة خرطوشات الطباعة من HP All-in-One، وكيفية إزالة خرطوشات الطباعة لـ HP All-in-One غير عامل، وإزالة غطاء لوحة التحكم وتغليف HP All-in-One.

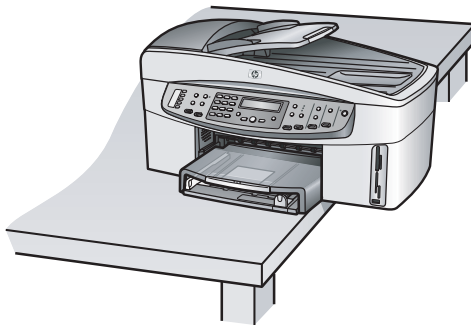
قم بإزالة خرطوشات الطباعة من جهاز HP All-in-One عامل

١. قم بتشغيل HP All-in-One.
قم بمراجعة إزالة خرطوشات الطباعة من جهاز HP All-in-One غير عامل عند عدم إمكانية تشغيل الجهاز.
٢. افتح باب الوصول إلى حامل الطباعة.
٣. انتظر حتى يصبح حامل الطباعة خامل وصامت، ثم قم بإزالة خرطوشات الطباعة من فتحتها، واخفض المزلاج. لمزيد من المعلومات حول إزالة خرطوشات الطباعة، راجع استبدال خرطوشات الطباعة.
٤. ملاحظة - قم بإزالة خرطوشتي الطباعة واخفض المزلاجين. قد يسبب عدم القيام بذلك إلى ضرر بجهاز HP All-in-One.
٥. ضع خرطوشات الطباعة في عبوة بلاستيكية لا تسمح بدخول الهواء (أو في وحدات الحماية لخرطوشة الطباعة إن توفرت) حتى لا تجف، ثم ضعها بعيداً. لا ترسلها مع جهاز HP All-in-One إلا إذا طلب منك وكيل دعم العملاء لـ HP عبر الهاتف القيام بذلك.
٦. قم بإغلاق باب الوصول إلى حامل الطباعة وانتظر عدة دقائق حتى يعود حامل الطباعة إلى وضعه الأصلي (في الجانب الأيمن).
٧. ملاحظة - تأكد من رجوع الماسح إلى وضع التوقف قبل إيقاف تشغيل جهاز HP All-in-One.
٨. اضغط على الزر **On (التشغيل)** لإيقاف تشغيل جهاز HP All-in-One.
٩. قم بفصل سلك الطاقة، ثم قم بفصله عن جهاز HP All-in-One.
١٠. ملاحظة - لا تقم بإرجاع سلك الطاقة ووحدة التوصيل بالطاقة مع HP All-in-One. لا يتم شحن HP All-in-One البديل مع هذه العناصر. قم بتخزين سلك الطاقة ووحدة التوصيل بالطاقة في مكان آمن حتى يصل جهاز HP All-in-One البديل.
١١. راجع قم بإزالة غطاء لوحة التحكم ثم قم بتغليف HP All-in-One لأكمل تحضير للشحن.

إزالة خرطوشات الطباعة من جهاز HP All-in-One غير عامل

قم باتباع الخطوات التالية عند الحاجة إلى إزالة خرطوشات الطباعة للشحن وعدم تشغيل الجهاز HP All-in-One. قم بمراجعة قم بإزالة خرطوشات الطباعة من جهاز HP All-in-One عامل عند تشغيل الجهاز. اتبع الخطوات أدناه لإلغاء إغلاق قاعدة خرطوشة الطباعة، قم بإزالة خرطوشات الطباعة، ثم قم بإغلاق قاعدة خرطوشة الطباعة.

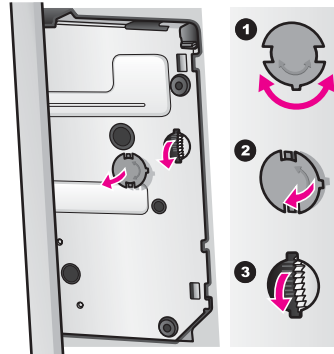
١. قم بفصل سلك الطاقة، ثم قم بفصله عن جهاز HP All-in-One.
٢. ملاحظة - لا تقم بإرجاع سلك الطاقة ووحدة التوصيل بالطاقة مع HP All-in-One. لا يتم شحن HP All-in-One البديل مع هذه العناصر. قم بتخزين سلك الطاقة ووحدة التوصيل بالطاقة في مكان آمن حتى يصل جهاز HP All-in-One البديل.
٣. عند مواجهة الجهة الأمامية من HP All-in-One، قم بإدارة الجهة اليمنى بحيث توجهك، حتى تعليق تقريباً 12.5 سم من الجهة السفلية اليمنى فوق الطرف للسطح السطحي (مثل مكتب أو طاولة).
٤. هذا يؤدي إلى اكتشاف غطاء مستدير بنفسجي في الجهة السفلية.
٥. تحذير - لا تقم بإزالة HP All-in-One على جانبه، قد يسبب ذلك ضرر بالجهاز.



٣. ضع الغطاء على الجهة السفلية، ثم اتبع الخطوات أدناه لإلغاء إغلاق قاعدة خرطوشة الطباعة.
- أ. استخدم المقبض لتدوير الغطاء 4/1 دائرة إلى أية ناحية.
- ب. قم بإزالة الغطاء. هذا يؤدي إلى اكتشاف محور يتحكم بارتفاع قاعدة خرطوشة الطباعة.

ج. قم بتدوير المحور إلى الجهة الخلفية من الجهاز حتى يتوقف.

ملاحظة يجب عليك تدوير المحور عدة مرات قبل توقفه.



٤. قم بفتح باب الوصول إلى حامل الطباعة، ثم قم بإزالة خرطوشات الطباعة من فتحاتها، واخفض المزليج. ملاحظة قم بإزالة خرطوشتي الطباعة واخفض المزلاجين. قد يسبب عدم القيام بذلك إلى ضرر بجهاز HP All-in-One.



٥. ضع خرطوشات الطباعة في عبوة بلاستيكية لا تسمح بدخول الهواء (أو في وحدات الحماية لخرطوشة الطباعة إن توفرت) حتى لا تجف، ثم ضعها بعيداً. لا ترسلها مع جهاز HP All-in-One إلا إذا طلب منك وكيل دعم العملاء لـ HP عبر الهاتف القيام بذلك.
٦. قم بتدوير المحور إلى الجهة الأمامية من HP All-in-One حتى يتوقف. هذا يؤدي إلى إغلاق قاعدة خرطوشة الطباعة وتثبيتها للشحن الآمن.
٧. قم بإعادة إرفاق الغطاء بالجهة السفلية من HP All-in-One من خلال محاذاة المقبضين بحيث يكون أحدهما مقابل الثاني على الغطاء مع كافة الفتحات. عند وجود الغطاء في موضعه قم بتدويره 4/1 الدائرة لتثبيته في الموضع.
٨. راجع قم بإزالة غطاء لوحة التحكم ثم قم بتغليف HP All-in-One لأكمل تحضير للشحن.

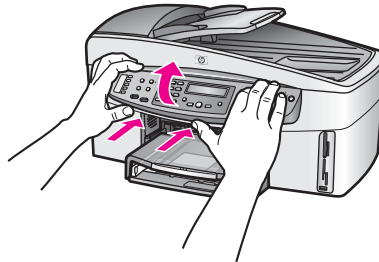
قم بإزالة غطاء لوحة التحكم ثم قم بتغليف HP All-in-One

اتبع الخطوات التالية بأكملها بعد إزالة خرطوشات الطباعة وفصل جهاز HP All-in-One عن مصدر الطاقة. تحذير يجب فصل الجهاز عن مصدر الطاقة HP All-in-One قبل اتباع الخطوات التالية.



١. قم بإزالة غطاء لوحة التحكم كما يلي:

- أ. ضع اليدين على جانبي غطاء لوحة التحكم.
- ب. استخدم الإبهامين لرفع غطاء لوحة التحكم.



٢. احتفظ بغطاء لوحة التحكم. لا تقم بإرجاع غطاء لوحة التحكم مع جهاز HP All-in-One.

ملاحظة: إن المنتج البديل لـ HP All-in-One قد لا يتوفر مع غطاء لوحة التحكم. قم بتخزين غطاء لوحة التحكم في مكان آمن، وعند وصول المنتج البديل لـ HP All-in-One، قم بإعادة إرفاق غطاء لوحة التحكم الخاص بك. يجب عليك إرفاق غطاء لوحة التحكم كي تتمكن من استخدام وظائف لوحة التحكم في المنتج البديل لـ HP All-in-One.



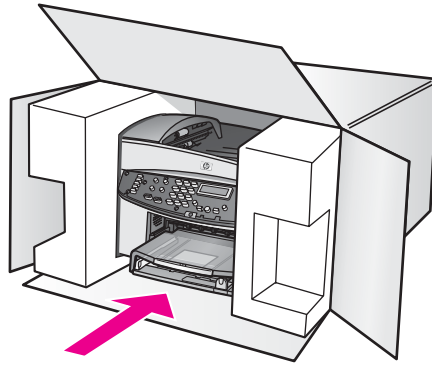
تلميح: راجع دليل الإعداد المتوفر مع HP All-in-One للحصول على إرشادات حول كيفية إرفاق غطاء لوحة التحكم.



ملاحظة: إن المنتج البديل لـ HP All-in-One قد يأتي مع إرشادات حول ضبط الجهاز.



٣. إذا كان جهازك HP All-in-One مزود بالملحق الاختياري للطباعة على وجهين من HP، فقم بإزالته من الجهة الخلفية للجهاز.
٤. عند التوفر، قم بتغليف جهاز HP All-in-One للشحن باستخدام مواد التغليف الأصلية أو مواد التغليف التي تتوفر مع الجهاز البديل.



- إذا لم يكن لديك مواد التغليف الأصلية، فيرجى استخدام مواد تغليف أخرى مناسبة. الضمان لا يشمل التلف الذي يحدث في الشحن بسبب التغليف غير المناسب/النقل غير المناسب.
٥. ضع بطاقة إعادة الشحن على العلبة من الخارج.
٦. يجب وضع الأشياء التالية في الصندوق:
- وصف كامل للمشكلة لموظفي الخدمة (عينات من مشاكل جودة الطباعة تعد مفيدة).
 - نسخة من قسيمة المبيعات أو أي شيء آخر يثبت الشراء لتحديد فترة الضمان.
 - إسمك وعنوانك ورقم الهاتف الذي يمكن من خلاله مراجعتك أثناء اليوم.

18 بيان الضمان المحدود لشركة Hewlett-Packard

مدة الضمان المحدود

منتج HP	مدة الضمان المحدود
برنامج	90 يوماً
طابعة	سنة واحدة
خرطوشات الطباعة	يستمر الضمان حتى نفاد حبر HP أو حلول تاريخ "انتهاء مدة الضمان" المطبوع على الخرطوشة، أيًا كان ما يحدث أولاً. إن هذا الضمان لا يشمل منتجات الحبر لـ HP التي أعيد تعبئتها أو تصنيعها أو تنظيفها أو أساء استخدامها أو عبث بها.
ملحقات	90 يوماً

مدى الضمان المحدود

تضمن Hewlett-Packard (HP) للعميل بصفته المستخدم النهائي أن كل منتجات HP المذكورة أعلاه خالية من العيوب في المادة والصناعة طوال المدة المحددة أعلاه والتي تبدأ من تاريخ الشراء من قبل العميل. بالنسبة للمنتجات البرامج، لا يسري الضمان المحدود لـ HP إلا على الفشل في تنفيذ إرشادات البرمجة. لا تضمن HP بأن تشغيل أي منتج لن يتوقف أو يكون خالياً من الأخطاء.

إن الضمان المحدود لـ HP لا يشمل سوى العيوب التي تنشأ نتيجة للاستخدام العادي للمنتج كما لا يشمل المشاكل الأخرى بما في ذلك المشاكل التي تنشأ نتيجة لما يلي: (أ) الصيانة أو التعديل غير الصحيح أو (ب) البرامج أو الوسائط أو التجهيزات التي لا تدعمها HP أو (ج) التشغيل في ظروف مخالفة لمواصفات المنتج أو (د) التعديل غير المرخص أو إساءة الاستخدام.

بالنسبة لمنتجات الطابعات من HP، لا يؤثر استخدام خرطوشات الحبر من إنتاج أية شركة غير HP أو خرطوشات الحبر التي يعاد تعبئتها سلباً على الضمان الذي تقدمه الشركة للعميل أو أي عقد دعم مبرم بين HP والعميل. ومع ذلك، فإنه في حالة أي عطل أو تلف للطابعة ناجم عن استخدام خرطوشة حبر ليست من صنع HP أو خرطوشة حبر أعيد تعبئتها، سننقضي HP الرسوم مقابل الوقت القياسي للعمالة والمواد التي أنفقت في صيانة المنتج لإصلاح ذلك العطل أو التلف.

إذا تسلمت HP أثناء مدة الضمان السارية، إشعاراً بأي عيب في أي منتج يشمله ضمان HP، فستقوم HP إما بإصلاح المنتج المعيب أو باستبداله، وفقاً لما تراه HP.

إذا كانت HP غير قادرة، وفقاً لما يعتبر مناسباً، على إصلاح أو استبدال أي منتج تالف يشمله ضمان HP فتقوم HP خلال مدة معقولة من الوقت بعد إشعارها بالعيب بإعادة سعر شراء المنتج.

لا تكون HP ملزمة بالإصلاح أو الاستبدال أو التعويض حتى يقوم العميل بإعادة المنتج التالف إلى HP. أي منتج بديل قد يكون جديداً أو شبه جديد بشرط أن لا يقل أداؤه عن أداء المنتج الذي يتم استبداله.

قد تحتوي منتجات HP على أجزاء أو مكونات أو مواد معاد تصنيعها ومعادلة لتلك الجديدة في أداؤها.

ضمان HP المحدود عن كل منتج يسري في أي بلد/منطقة تقوم فيها HP بتوزيع المنتج الذي يغطيه الضمان. قد تتوفر عقود لخدمة ضمان إضافية، مثل الخدمة في موقع العمل، من أي مركز خدمة معتمد لـ HP في البلاد أو المناطق التي يتم فيها توزيع المنتج بواسطة شركة HP أو بواسطة مستورد معتمد.

حدود الضمان

بالقدر الذي يسمح به القانون المحلي لا يجوز لـ HP أو مورديها من الغير تقديم أي ضمان أو شرط آخر من أي نوع، سواء كان صريحاً أو ضمنياً، بالإضافة إلى ضمانات أو شروط القابلية للتسويق والجودة المرضية والملاءمة لأي غرض محدد.

حدود المسؤولية

بالقدر الذي يسمح به القانون المحلي تعد التعويضات المنصوص عليها في بيان الضمان هذا تعويضات خاصة بالعميل وحده وقاصرة عليه. باستثناء الالتزامات المحددة في بيان الضمان المحدود هذا، لا تعدّ HP أو مورديها الآخرون، وفقاً للحد الأقصى الذي يسمح به القانون، بأي حال من الأحوال مسؤولين عن الأضرار المباشرة أو غير المباشرة أو الخاصة أو العرضية أو التابعة، سواء كانت تستند إلى العقد أو الإخلال للضرر أو أية نظرية قانونية أخرى وسواء تم الإشعار باحتمال حدوث تلك الأضرار.

القانون المحلي

بيان الضمان هذا يعطي للعميل حقوقاً قانونية محددة. قد يكون للعميل أيضاً حقوق أخرى تختلف من ولاية لأخرى في الولايات المتحدة ومن منطقة لمنطقة في كندا ومن بلد لبلد آخر في العالم.

بالقدر الذي يكون به بيان الضمان هذا متعارضاً مع القانون المحلي، يجب أن يعتبر بيان الضمان هذا قد تم تعديله لكي يكون متماشياً مع ذلك القانون المحلي. بموجب ذلك القانون المحلي قد لا تسرى بعض حالات إخلاء المسؤولية وتحديات بيان الضمان هذا على العميل. على سبيل المثال، يمكن لبعض الدول في الولايات المتحدة وبعض الحكومات خارج الولايات المتحدة (بما في ذلك المناطق في كندا) أن تمنع حالات رفض المسؤولية والتحديات الواردة في بيان الضمان هذا من تحديد الحقوق القانونية لأي عميل (في المملكة المتحدة مثلاً)؛ تفيد بخلاف ذلك قدرة أي مصنع على تطبيق حالات رفض المسؤولية أو التحديات؛ أو

تمنح العميل حقوق ضمان إضافية أو تحدد مدة الضمانات الضمنية التي لا يستطيع المصنع رفضها أو لا تسمح للتحديات بشأن مدة الضمانات الضمنية.

لا ينتج عن البنود الواردة في بيان الضمان الحالي، إلا في نطاق المسموح به قانونياً، أي استثناء أو تقييد أو تعديل، هذا بالإضافة إلى الحقوق القانونية الإلزامية التي تطبق على بيع منتجات HP لهذا العميل.

معلومات الضمان المحدود لدول/مناطق الاتحاد الأوروبي

فيما يلي أسماء وعناوين جهات HP التي تمنح ضمان HP المحدود (ضمان جهة الصنع) في بلدك/منطقتك.

وقد تكون لك أيضاً حقوق قانونية ضد البائع على أساس اتفاقية الشراء، بالإضافة إلى ضمان جهة الصنع، لا تخضع لقيود ضمان جهة الصنع هذا.

Danmark Hewlett-Packard A/S Kongevejen 25 DK-3460 Birkerød	Ireland Hewlett-Packard Ireland Ltd Herbert Street 30 IRL-Dublin 2	Belgique/Luxembourg Hewlett-Packard Belgium BVBA/ SPRL Luchtchipstraat 1 Rue de l'aeronef B-1140 Bruxelles
Portugal Hewlett-Packard Portugal - Sistemas de .Informtica e de Medida S.A Edifício D. Sancho I Quinta da Fonte Porto Salvo Paco de Arcos 730-2780 P-Oeiras	France Hewlett-Packard France Avenue du Canada 1 Zone d'Activite de Courtaboeuf F-91947 Les Ulis Cedex	Nederland Hewlett-Packard Nederland BV Startbaan 16 XR Amstelveen NL 1187
España .Hewlett-Packard Española S.L C/ Vicente Aleixandre 1 Parque Empresarial Madrid - Las Rozas Las Rozas 28230 E-Madrid	Österreich .Hewlett-Packard Ges.m.b.H Lieblgasse 1 A-1222 Wien	Deutschland Hewlett-Packard GmbH Herrenberger Strae 110-140 D-71034 Bblingen
Sverige Hewlett-Packard Sverige AB Skalholtsgatan 9 S-164 97 Kista	اليونان .Hewlett-Packard Hellas E.Π.E Voriou Epirou 76 Maroussi 25 151 Athens	Suomi Hewlett-Packard Oy Piispankalliontie 17 FIN-02200 Espoo

<p>Polska .Hewlett-Packard Polska Sp. z o.o ul. Szturmowa 2A Warszawa 678-02 Wpisana do rejestru przedsiębiorców w Sadzie Rejonowym dla m.st. Warszawy, XX Wydział Gospodarczy pod numerem KRS 0000016370</p>	<p>United Kingdom Hewlett-Packard Ltd Cain Road Bracknell GB-Berks RG12 1HN</p>	<p>Italia Hewlett-Packard Italiana S.p.A Via G. Di Vittorio 9 Cernusco sul Naviglio 20063 I-Milano</p>
<p>Latvia Hewlett-Packard SIA Palasta iela 7 Riga, LV-1050</p>	<p>Lietuva "UAB "Hewlett-Packard Šeimyniškių g. 21B Vilnius 09200</p>	<p>المجر Hewlett-Packard Magyarország .Kft Budapest 1117 .Neumann J. u. 1</p>
<p>Estonia HP Oy Eesti Filiaal Estonia pst. 1 EE-10143 Tallinn هاتف 820 813 6 372+ فاكس 822 813 6 372+</p>	<p>Česka republika .Hewlett-Packard s.r.o Vyskočilova 1/1410 Praha 4 21 140</p>	<p>Slovenská republika .Hewlett-Packard Slovakia, s.r.o Miletičova 23 Bratislava 00 826</p>
<p>Malta .Hewlett-Packard Europe B.V Amsterdam, Meyrin Branch Route de Nant d'Avril ,150 Meyrin, Geneva 1217 سويسرا</p>	<p>Cyprus/Kibris .Hewlett-Packard Hellas E.Π.E Voriou Epirou 76 Maroussi 25 151 Athens, Greece</p>	<p>Slovenia .Hewlett-Packard d.o.o Tivolska cesta 48 Ljubliana 1000</p>

١٩ المعلومات الفنية

يحتوي هذا الفصل على المعلومات التالية:

- متطلبات نظام Windows و Macintosh
- الورق والطباعة والنسخ وبطاقة الذاكرة ومواصفات المسح
- المواصفات الفعلية ومواصفات الطاقة ومواصفات البيئة
- الإشعارات التنظيمية
- إعلان مطابقة المواصفات

متطلبات النظام

توجد متطلبات برنامج النظام في ملف Readme. للحصول على معلومات حول مشاهدة ملف Readme، راجع مشاهدة ملف Readme.

مواصفات الورق

إن هذا القسم يحتوي على معلومات حول سعة حاوية الورق، أحجام الورق ومواصفات الهوامش للطباعة.

سعات حاوية الورق

نوع	وزن الورق	حاوية الإدخال*	حاوية الإخراج**
الورق العادي	60 إلى 90 gsm (16 إلى 24)	150 (ورق 20 رطل)	50 (ورق 20 رطل)
ورق Legal	75 إلى 90 gsm (20 إلى 24 رطل)	150 (ورق 20 رطل)	50 (ورق 20 رطل)
بطاقات	200 gsm مؤشر الحد الأقصى (110 رطل)	60	10
أظرف	75 إلى 90 gsm (20 إلى 24 رطل)	22	10
ورق شعارات	60 إلى 90 gsm (16 إلى 24 رطل)	20	20 أو أقل
ورق شفاف	لا يوجد	25	25 أو أقل
ورق عناوين	لا يوجد	20	20
10 × 15 سم ورق الصور	236 gsm (145 رطل)	30	30
216 × 279 مم ورق الصور	لا يوجد	20	20

* السعة القصوى.

** تتأثر سعة حاوية الإخراج بنوع الورق وكمية الحبر التي تستخدمها. توصي HP بإفراغ حاوية الإخراج بصورة متكررة.

أحجام الورق

نوع	حجم
ورق	Letter: 216 × 279 مم A4: 210 × 297 مم A5: 148 × 210 مم

نوع	حجم
	Executive: 267 × 184 مم Legal: 356 × 216 مم B5: 250 × 176 مم
شعار	ورق شعارات لـ HP، بحجم A4 ورق يمكن طليه على شكل حرف Z ورق الكمبيوتر: (بدون ثقوب السحب)
أظرف	U.S. #10: 241 × 105 مم U.S. #9: 226 × 99 مم A2: 267 × 111 مم DL: 267 × 110 مم C6: 267 × 114 مم
ورق شفاف	Letter: 279 × 216 مم A4: 297 × 210 مم
ورق الصور	152 × 102 مم 279 × 127 مم Letter: 279 × 216 مم A4: 297 × 210 مم 305 × 102 مم بانورامي 305 × 127 مم بانورامي
بطاقات	279 × 76 مم بطاقة فهرسة: 152 × 101 مم 178 × 127 مم A6: 149 × 105 مم بطاقة Hagaki: 279 × 100 مم
ورق عناوين	Letter: 279 × 216 مم A4: 297 × 210 مم
مخصص	127 × 76 مم وحتى 356 × 216 مم

مواصفات هوامش الطباعة

الجهة العليا (حافة بادئة)	الجهة السفلية (الحافة الأخيرة)*
ورق أو ورق شفاف	
U.S. (Letter, Legal, Executive)	1.8 ملم
JIS (B5) و ISO (A4, A5)	6.7 ملم
أظرف	
	3.2 ملم
بطاقات	
	6.7 ملم

الجهة العليا (حافة بادئة)	الجهة السفلية (الحافة الأخيرة)*
1.8 ملم	6.7 ملم

* إن هذا الهامش لا يتوافق مع HP All-in-One ولكن، منطقة الكتابة الإجمالية متوافقة. تتم إزالة منطقة الكتابة من المنتصف بمقدار 5.4 ملم (0.21 بوصة) مما يؤدي إلى هامش علوية وسفلية غير متماثلة.

مواصفات الطباعة

- 1200 × 1200 نقطة في البوصة أسود
- 1200 × 2400 نقطة في البوصة ألوان مع HP PhotoREt III
- الطريقة: نفث حبري حراري حسب الحاجة
- اللغة: HP PCL المستوى 3، PCL3 GUI أو PCL 10
- سرعات الطباعة تختلف حسب تعقيد المستند
- دورة المهام في الشهر: 500 صفحة مطبوعة في الشهر (في المتوسط)، 5000 صفحة مطبوعة (كحد أقصى)
- طباعة بحجم بانوراما

الوضع	الدقة (نقطة في البوصة)	السرعة (صفحة في الدقيقة)
الأفضل	أسود 1200 × 1200	2
	ملون 1200 × 1200 حتى 4800 نقطة في البوصة محسنة*	2
عادي	أسود 600 × 600	9
	ملون 600 × 600	7
سريع	أسود 300 × 300	30
	ملون 300 × 300	20

* حتى 1200 × 4800 نقطة في البوصة ألوان محسنة على ورق صور فاخر، 1200 × 1200 نقطة في البوصة إدخال.

مواصفات النسخ

- معالجة الصورة الرقمية
- حتى 99 نسخة من نسخة أصلية (يختلف حسب الطراز)
- تكبير/تصغير رقمي من 25 إلى 400% (يختلف حسب الطراز)
- بحجم الصفحة، ملصق، الكثير على صفحة
- حتى 30 نسخة في الدقيقة أسود؛ 20 نسخة في الدقيقة بالألوان (يختلف حسب الطراز)
- سرعات النسخ تختلف حسب تعقيد المستند

الوضع	السرعة (صفحة في الدقيقة)	دقة الطباعة (dpi)	دقة المسح (نقطة في البوصة)*
الأفضل	أسود حتى 2	1200 × 1200	2400 × 1200
	بالألوان حتى 2	1200 × 1200**	2400 × 1200
عادي	أسود حتى 9	1200 × 600	1200 × 600
	بالألوان حتى 5	600 × 600	1200 × 600
سريع	أسود حتى 30	1200 × 300	1200 × 600
	بالألوان حتى 20	300 × 600	1200 × 600

الحد الأقصى عند تحجيم يبلغ 400%.
** على ورق الصور أو ورق فاخر.

مواصفات الفاكس

- حتى 75 طلب الرقم السريع (يختلف حسب الطراز)
- ذاكرة تصل سعتها إلى حتى 90 صفحة (تختلف السعة وفقًا للطراز، واستنادًا إلى #1 ITU-T Test Image بدقة عادية).
- الصفحات الأكثر تعقيدًا أو ذات الوضوح الأعلى سوف تأخذ وقتًا أطول وتستخدم ذاكرة أكثر).
- إرسال بسرعة 33.6 كيلوبيت في الثانية
- سرعة تصل حتى 6 ثواني في الصفحة بمعدل 33.6 كيلوبيت في الثانية (استنادًا إلى #1 ITU-T Test Image بدقة عادية)؛
- المزيد من الصفحات المعقدة أو ذات الدقة الأعلى ستستغرق وقتًا أطول وتستهلك الذاكرة بقدر أكبر)
- فاكس 3 CCITT/ITU Group مع وضع تصحيح الأخطاء
- إمكانية الفاكس Walk-up بالابيض والأسود وبالألوان
- فاكس متعدد الصفحات يدوي
- إعادة طلب الرقم آليًا (حتى خمس مرات)
- تقارير التأكيد والنشاط
- كشف الجرس مع تحويل آلي بين الفاكس/آلة الرد على مكالمات

	صورة (dpi)	دقيق (dpi)	عادي (dpi)
أسود	200 × 200 (8 بت رمادي)	200 × 200	100 × 200
بالألوان	200 × 200	200 × 200	200 × 200

مواصفات بطاقة الذاكرة

- أقصى عدد موصى به من الملفات على بطاقة الذاكرة: 1,000
- أقصى حجم موصى به للملف الشخصي: حد أقصى 12 ميجابايت، 8 ميجابايت
- أقصى حجم موصى به لبطاقة الذاكرة: 1 ميجابايت (الحالة الثابتة فقط)
- ملاحظة: إن الاقتراب من أي حد أقصى في بطاقة الذاكرة قد يؤدي إلى أداء HP All-in-One أبطأ من المتوقع.



أنواع بطاقات الذاكرة المعتمدة

- CompactFlash
- SmartMedia
- بطاقة Magic Gate Memory Stick
- Memory Stick
- Memory Stick Duo
- Memory Stick Pro
- Secure Digital
- MultimediaCard (MMC)
- xD-Picture Card

مواصفات المسح

- محرر الصور مضمن
- برنامج المسح OCR المتكامل يحول تلقائيًا النص الذي تم إجراء المسح له إلى نص يمكن تحريره
- سرعات المسح تختلف حسب تعقيد المستند
- الواجهة المتوافقة مع Twain
- لدقة: 2400 × 4800 dpi ضوئي، حتى 19.200 dpi محسن
- بالألوان: 48 بت ألوان، 8 بت رمادي (256 مستوى رمادي)
- حجم المسح الأقصى من السطح الزجاجي: 279 × 216 مم

المواصفات الفعلية

- الارتفاع: 290 مم
- العرض: 381 مم
- العمق: 502 مم
- الوزن: 10.5 كجم

مواصفات الطاقة

- استهلاك الطاقة: 75 وات بحد أقصى
- فولتية الدخول: تيار متردد 100 إلى 240 فولت ~ 2 أمبير 50-60 هرتز، مؤرض
- فولتية الإخراج: DC 31Vdc===2420 mA

مواصفات البيئة

- مدى درجة حرارة التشغيل الموصى به: 15 إلى 32 درجة مئوية (59 إلى 90 درجة فهرنهايت)
- نطاق درجة حرارة التشغيل المسموح بها: 15 إلى 35 درجة مئوية (59 إلى 95 درجة فهرنهايت)
- الرطوبة: 15% إلى 85% رطوبة نسبية غير متكثفة
- مدى درجة الحرارة غير التشغيلية (التخزين): -40 إلى 60 درجة مئوية (-40 إلى 140 درجة فهرنهايت)
- ملاحظة في وجود المجالات المغناطيسية الكهربائية العالية فقد يكون خرج الجهاز HP All-in-One مشوشاً قليلاً. تتصك HP باستخدام كابل USB طوله 3 متر (10 متر) أو أقل لتقليل الضوضاء الناتجة عن احتمال وجود مجالات مغناطيسية عالية.



مواصفات إضافية

إذا كان باستطاعتك الوصول إلى الإنترنت، فيمكنك الحصول على تعليمات صوتية من موقع الويب لـ HP. إذهب إلى: www.hp.com/support.

برنامج الإشراف البيئي على المنتجات

يوفر هذا القسم معلومات حول حماية البيئة: إنتاج الأوزون; استهلاك الطاقة; استخدام الورق; المواد البلاستيكية; نشرات بيانات الاستخدام الآمن للمواد; وبرامج إعادة التدوير.

حماية البيئة

تلتزم شركة Hewlett-Packard بتوفير منتجات ذات الجودة بطريقة لا تضر بالبيئة. تم تصميم هذا المنتج بمزايا متعددة لتقليل تأثيراته على بيئتنا.

لمزيد من المعلومات، يرجى زيارة موقع الويب لـ HP الخاص بالالتزام بالبيئة على:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/index.html

إنتاج الأوزون

هذا المنتج لا ينتج كمية يمكن تقديرها من غاز الأوزون (O3).

استخدام الورق

هذا المنتج مناسب لاستخدام الورق المعاد تدويره وفقاً لـ DIN 19309.

البلاستيك

يتم تمييز أجزاء البلاستيك التي يزيد وزنها على 25 جراماً وفقاً للمعايير الدولية مما يزيد من القدرة على تحديد البلاستيك لأغراض إعادة التدوير في نهاية عمر المنتج.

نشرات بيانات سلامة المواد

يمكن الحصول على نشرات بيانات سلامة المواد (MSDS) من موقع الويب لـ HP على:

www.hp.com/go/msds

يجب على العملاء الذين لا يمكنهم الوصول إلى الإنترنت مراجعة مركز HP المحلي لعناية العملاء.

برنامج إعادة التدوير

تقدم شركة HP عدداً متزايداً من برامج إرجاع المنتج وإعادة تدويره في العديد من البلدان/المناطق كما تقدم المشاركة مع بعض من أكبر مراكز إعادة التدوير الإلكترونية في جميع أنحاء العالم. كما تحتفظ HP أيضاً بموارد من خلال تجديد وإعادة بيع منتجاتها الأكثر انتشاراً. إن منتج HP هذا يحتوي على المواد التالية التي قد تتطلب معاملة خاصة عند انتهاء صلاحيتها:

- الزئبق الموجود في مصباح الفلورسنت في الماسح (> 2 ملغم)
- معدن الرصاص الموجود في اللحام

برنامج إعادة تدوير مستلزمات HP inkjet

إن شركة HP تلتزم بحماية البيئة. إن البرنامج لإعادة تدوير المستلزمات من HP Inkjet متوفر في العديد من البلدان/المناطق، ويساعدك في إعادة تدوير خرطوشات الطباعة المستخدمة مجاًلاً. لمزيد من المعلومات، إذهب إلى موقع الويب التالي:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/inkjet.html

الإشعارات التنظيمية

يُفي جهاز HP All-in-One بمتطلبات المنتج من الوكالات التنظيمية في البلد/المنطقة التي تقيم فيها. إن هذا الفصل يحتوي على المواضيع التنظيمية التي لم تتعلق بالوظائف اللاسلكية.

رقم تعريف الطراز التنظيمي

لأغراض التعريف التنظيمي، تم تعيين رقم تنظيمي للطراز. رقم التعريف التنظيمي للطراز الخاص بمنتجك هو SDGOB-0305-01. يجب عدم الخلط بين هذا الرقم التنظيمي وبين اسم التسويق (HP Officejet 7200 All-in-One series) أو رقم المنتج (Q3460A، Q3463A).

إعلان مطابقة المواصفات HP Officejet 7200 All-in-One series



DECLARATION OF CONFORMITY

according to ISO/IEC Guide 22 and EN 45014

Manufacturer's Name: Hewlett-Packard Company

Manufacturer's Address: 16399 West Bernardo Drive
San Diego CA 92127, USA

declares, that the product

Regulatory Model Number: SDGOB-0305-01

Product Name: OfficeJet 7200 Series (Q3460A, Q3463A)

Model Number(s): OfficeJet 7210 (Q5560A/B), 7210xi (Q5561A), 7210v (Q5566A),
7205 (Q5567A/B), 7213 (Q5572C), 7215 (Q5568B), 7208 (Q5565D)
7210 (Q5575A, Q5574C)

Power Adapter(s) HP part#: 0950-4483 (domestic), 0950-4484 (international)
0957-2106 (international)

conforms to the following Product Specifications:

Safety: IEC 60950-1: 2001
EN 60950-1: 2002
IEC 60825-1 Edition 1.2: 2001 / EN 60825-1+A11+A2+A1: 2002 Class 1(Laser/Led)
UL 60950-1: 2003, CAN/CSA-22.2 No. 60950-1-03
NOM 019-SFCI-1993, AS/NZS 60950: 2000, GB4943: 2001


EMC: CISPR 22:1997 / EN 55022:1998 Class B
CISPR 24:1997 / EN 55024:1998
IEC 61000-3-2: 2000 / EN 61000-3-2: 2000
IEC 61000-3-3/A1: 2001 / EN 61000-3-3/ A1: 2001
AS/NZS CISPR 22: 2002
CNS13438:1998, VCCI-2
FCC Part 15-Class B/CES-003, Issue 2
GB9254: 1998, EN 301-489-17:2002

Telecom: TBR 21:1998, AS/ACIF S002:2002

Supplementary Information:

The product herewith complies with the requirements of the Low Voltage Directive 73/23/EC, the EMC Directive 89/336/EC and with the R&TTE Directive 1999/5/EC-(Annex II) and carries the CE-marking accordingly. The product was tested in a typical configuration

29 June 2004
Date


Steve Smith, Hardware Test & Regs MGR.

European Contact for regulatory topics only: Hewlett Packard GmbH, HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140,
D-71034 Böblingen Germany, (FAX +49-7031-14-3143)

E

٢٢ Ethernet
EWS

إعدادات كلمة المرور ١٢٨
استخدام ١٢٦

F

١٠٩, ١٦٩ FoIP

H

HP All-in-One
نظرة عامة ٨

HP Director

١١٦ HP Instant Share

رموز مفقودة ١٥٧

HP Email Portal (مدخل البريد لـ HP)

١٧ (OS X) HP Image Zone
HP Image Edit

١٧ (OS X) HP Image Zone

HP Image Print (طباعة صور لـ HP)

١٧ (OS X) HP Image Zone
HP Image Zone

HP Instant Share ١١٤,

١١٦, ١١٥

١١٦, ١١٥ Macintosh

١٨ (OS 9) Macintosh

١٦ (OS X) Macintosh

١١٤, ١١٤ Windows

برنامج HP Director

(Windows) ١٥

نظرة عامة ١٤

HP Instant Share

١٧ (OS X) HP Image Zone

إرسال إلى جهاز ١١٤, ٦١

إرسال صور ١١٤, ١١١, ٦١

إرسال صور ممسوحة ١١٣

إرسال صور من بطاقة ذاكرة ١١١

إرسال صور من خلال البريد

الإلكتروني ١١٤, ١١١

إرسال عمليات المسح ٦١

إعدادات ١١١

الإرسال إلى جهاز ١١١

٦١ عمليات المسح للبريد الإلكتروني

منسح صور ٦١

نظرة عامة ١١٠

٢٢ HP Jet Direct
على الويب HP

١٩ (OS 9) HP Director

I

HP Instant Share.
Instant Share, HP

اتصال Ethernet ١١٩

IP

إعدادات ١٢٦

عنوان (الإعدادات العامة للشبكة)

١٢٧

M

٩٥ monitor dialing (طلب الشاشة)

P

٤٦ PictBridge

R

Reduce/Enlarge (تصغير / تكبير)

تغيير الحجم لكي يناسب حجم

٥٦ letter

rings to answer fax (عدد الرنات

للرد على الفاكس) ٩٥

S

send fax (إرسال فاكس)

monitor dialing (طلب الشاشة)

٩٥

two-sided originals (نسخ

أصلية على وجهين) ٩٢

إعادة طلب الرقم ٩٣

الذاكرة، من ٩٤

جدولة ٩٤

طلب سريع ٩٣

فاكس أساسي ٩١

يدوي ٩٥, ٩٣

١٢٩ SSD

subscriber identification code

(رمز تعريف المشترك) ٩٨

U

١٢٧ URL (الإعدادات العامة للشبكة)

W

٢٣ Webscan

I

آلة الرد على المكالمات

إعدادات ٨٠, ٨١

استقبال الفاكسات ٨٩, ٩٥

استكشاف الأخطاء وإصلاحها ١٦٨

آلة الرد على الهاتف. /نظر آلة الرد على

المكالمات

أرقام الهاتف، دعم العملاء ١٨١

أزرار الطلب السريع بللمسة واحدة ٩

أصوات، ضبط الفاكس ١٠٤

أطرف

تحميل ٣٥

أفضل جودة للنسخ ٥٠

ألوان

كثافة ٥٦

نسخ ٥٧

أنواع التوصيل المعتمدة

Ethernet ٢٣

USB ٢٣

مشاركة الطباعة ٢٣

إدخال نص ٩٩

إدخالات طلب سريع فردية ١٠١

إدخالات طلب سريع لمجموعة ١٠١

إرسال إلى جهاز

HP Image Zone ١١٤, ١١٥

الصور الممسوحة ١١٣

إرسال فاكس

١٧ (OS X) HP Image Zone

برنامج HP Director

(Windows) ١٥

يدوي ١٦٥

إصدار البرامج الثابتة (الإعدادات العامة

للشبكة) ١٢٧

إعادة التدوير

الجهاز ١٩٦

مستلزمات ١٩٦

إعادة تثبيت البرنامج ١٥٨

إعادة توجيه الفاكسات ١٠٥

إعادة جهاز HP All-in-One ١٨٤

إعادة طباعة الفاكسات الموجودة في

الذاكرة ١٠٨

إعادة طلب الرقم/توقف مؤقت ٩

إعادة طلب الفاكس ٩٣, ١٠٦

إعداد

آلة الرد على المكالمات ٨٠, ٨١

اختبار الفاكس ٨٧, ١٦٠

- استكشاف أخطاء الفاكس وإصلاحها ١٦٠
- بريد صوتي ٧٤, ٨٤
- خط DSL ٧١
- خط ISDN ٧٢
- خط فاكس مستقل ٧٠
- خط هاتف مشترك ٧٣
- رنين مميز ٧٢, ١٠٥
- زر القائمة ١٠
- فاكس ٦٧
- قائمة ١١
- مودم كمبيوتر ٧٥, ٧٦, ٨١, ٨٤
- نظام PBX ٧٢
- إعداد الأجهزة، استكشاف الأخطاء وإصلاحها ١٥٠
- إعداد متقدم للشبكة ١٢٥
- إعدادات
- ١٩ HP Director (OS 9)
- التاريخ والوقت ٩٨
- الرد التلقائي ٨٩
- خيارات الطباعة ٦٥
- سرعة، الفاكس ١٠٧
- فاكس ١٠٤
- إعدادات افتراضية
- استعادة ١٤٨
- فاكس ١٠٣
- نسخ ٥٩
- إعدادات، استعادة الافتراضيات ١٢٥
- إلغاء الأمر
- زر ١٠
- فاكس ٩٤, ١٠٥, ١٠٩
- مسح ٦٣
- مهمة الطباعة ٦٦
- نسخ ٥٩
- إلغاء التثبيت
- البرنامج ١٥٨
- إلغاء تحميل الصور
- ١٩ HP Director (OS 9)
- ١٦ HP Image Zone (OS X)
- إنترنت
- DSL أو كابل مزود بعبارة جهاز التوجيه ١١٩
- عريض النطاق ١٢٢
- فاكس، استخدام ١٠٩, ١٦٩
- اتصال Ethernet
- لاسلكية ١٢١
- وصول الإنترنت ١١٩
- اختبار
- إعداد الفاكس ٨٧, ١٦٠
- اختبار أجهزة الفاكس ١٦١
- حالة خط الفاكس ١٦٢
- سلك الهاتف ١٦٢
- فشل اختبار الفاكس ١٦١
- مقيس الهاتف الموجود بالحائط ١٦١
- منفذ الفاكس ١٦٢
- نغمة طلب الرقم ١٦٣
- اختبار الأجهزة، الفاكس ١٦١
- اختبار المقيس الموجود بالحائط، فاكس ١٦١
- اختبار المنفذ الصحيح، الفاكس ١٦٢
- اختبار حالة الخط، الفاكس ١٦٢
- اختبار نغمة طلب الرقم، فشل ١٦٣
- ارتباط
- التكوين (الإعدادات العامة للشبكة) ١٢٨
- استبدال خرطوشات الطباعة ١٣٩
- استعادة افتراضيات الشبكة ١٢٥
- استعادة الإعدادات الافتراضية للمصنع ١٤٨
- استقبال الفاكسات
- الاستقصاء ٩٧
- يدويًا ٩٧
- استكشاف الأخطاء وإصلاحها
- آلات الرد على المكالمات ١٦٨
- إرسال فاكسات ١٦٣, ١٦٥
- إعداد ١٥٠
- إعداد الأجهزة ١٥٠
- اتصال بدعم HP ١٤٩
- اختبار الفاكس ١٦١
- استلام فاكسات ١٦٣, ١٦٦
- الحامل معاق ١٥٥
- اللغة، الشاشة ١٥٢
- انحشار الورق ١٥٥
- انحشارات، الورق ٣٧, ١٥٥, ١٧٠
- بطاقات ذاكرة ١٧٨
- تثبيت البرنامج ١٥٥
- تشويش في خط الهاتف ١٦٨
- حول ١٤٩
- حول الإعداد ١٥٠
- خرطوشات الطباعة ١٥٣, ١٧٧
- فاكس ١٦٠, ١٦٣, ١٦٥, ١٦٧
- ١٦٨, ١٦٩
- كابل USB ١٥١
- مصادر الدعم ١٤٩
- مقاسات غير صحيحة ١٥٢
- ملف Readme ١٥٠
- ورق ١٧٠
- استلام الفاكسات
- إعادة توجيه ١٠٥
- استكشاف الأخطاء وإصلاحها ١٦٣, ١٦٦
- اسم المضيف (الإعدادات العامة للشبكة) ١٢٧
- اسم خدمة mdns (الإعدادات العامة للشبكة) ١٢٨
- افتراضيات، استعادة ١٢٥
- الأنظمة الهاتفية التسلسلية ٦٨
- الأنظمة الهاتفية المتوازية ٦٨
- الإرسال إلى جهاز من بطاقة ذاكرة ١١١
- الإشعارات التنظيمية
- بيان المطابقة (الولايات المتحدة) ١٩٧
- رقم تعريف الطراز التنظيمي ١٩٧
- الإعدادات الافتراضية للمصنع، استعادة ١٤٨
- الإعدادات العامة للشبكة ١٢٧
- الإنترنت عريض النطاق ١٢٢
- الارتباط
- سرعة ١٢٥
- الاستقصاء لاستقبال فاكس ٩٧
- البرنامج
- إعادة التثبيت ١٥٨
- إلغاء التثبيت ١٥٨
- استكشاف أخطاء التثبيت وإصلاحها ١٥٥
- البيئة
- إعادة تدوير مستلزمات HP inkjet ١٩٦
- التحويل من USB إلى الشبكة ١١٨
- الترقية من USB إلى الشبكة ١١٨
- الحالة (الإعدادات العامة للشبكة) ١٢٧
- الحالة اللاسلكية (إعدادات الشبكة اللاسلكية) ١٢٩
- الحامل معاق ١٥٥
- الحامل، معاق ١٥٥
- الدعم
- المصادر ١٤٩
- قبل القيام بالاتصال ١٤٩
- الرد الآلي
- زر ٩
- مصباح ٩
- الرد التلقائي ٨٩
- الرقم المسلسل ١٨٢
- الزر موافق ١٠
- السطح الزجاجي
- تحميل نسخة أصلية ٣١
- تنظيف ١٣٥
- السهم الأيسر ١٠
- السهم الأيمن ١٠
- الشبكة
- إسم (إعدادات الشبكة اللاسلكية) ١٢٩
- ترقية ١١٨
- صفحة التكوين ١٢٥
- نوع الاتصال (الإعدادات العامة للشبكة) ١٢٧
- الضمان
- بيان ١٨٨
- تحديث ١٨١
- الطابعة التي تم العثور عليها، Windows ١٢٣
- الطباعة السريعة ٤٦

العبارة الافتراضية (الإعدادات العامة للشبكة) ١٢٨
المسح إلى زر القائمة ١٠

المسح إلى OCR HP Image Zone (OS X) ١٦
المسح إلى PDF HP Image Zone (OSX) ١٧
المواصفات ورق صور بحجم 10 × 15 سم ١٩١
المواصفات الفعلية ١٩٥
انحشار الورق في الملحق الاختياري لطباعة الورق على وجهين، استكشاف الأخطاء وإصلاحها ١٧٢
انحشارات، الورق ٣٧، ١٥٥، ١٧٠

ب

بدء النسخ بالأسود ١٠
بدء النسخ بالألوان ١٠
برنامج HP Director ١٤
ابتداءً ١٤
برنامج الإشراف البيئي على المنتجات ١٩٥
برنامج كمبيوتر، طباعة من ٦٤
بريد صوتي إعداد مع الفاكس ٧٤، ٨٤، ٨٩
استكشاف الأخطاء وإصلاحها ١٦٦
بطاقات Hagaki، تحميل ٣٥
بطاقات الذاكرة إدخال بطاقة ٣٩
حفظ ملفات إلى الكمبيوتر ٣٩
طباعة صور ٤٤
طباعة ملف DPOF ٤٦
نظرة عامة ٣٨
ورقة المراجعة ٤٠
بطاقات بريدية، تحميل ٣٥
بطاقات تهنئة، تحميل ٣٦
بطاقات ذاكرة إرسال صور ١١١
معتمدة ١٩٤
مواصفات ١٩٤

بطاقة ذاكرة MultiMediaCard (MMC) ٣٨

بطاقة ذاكرة CompactFlash ٣٨
بطاقة ذاكرة Memory Stick ٣٨
بطاقة ذاكرة Secure Digital ٣٨
بطاقة ذاكرة SmartMedia ٣٨
بطاقة ذاكرة xD ٣٨

بيان المطابقة HP Office jet 7200 series
all-in-one ١٩٧

ت

تاريخ، ضبط ٩٨
تباين، فاكس ١٠٣
تثبيت البرنامج Macintosh ١٢٤
Windows ١٢٣
تثبيت برامج Macintosh ١٢٤
Windows ١٢٣
تثبيت برامج Macintosh ١٢٤
Windows ١٢٣
تثبيت برامج Windows ١٢٣
تثبيت كابل USB ١٥١
تحديث البرنامج. /نظر تحديث الجهاز تحديث الجهاز Macintosh ١٨٠
Windows ١٧٩
حول ١٧٩

تحميل

أظرف ٣٥

بطاقات Hagaki ٣٥

بطاقات بريدية ٣٥

بطاقات تهنئة ٣٦

طباعة على الأقمشة بالكي ٣٦

نسخة أصلية ٣٠

ورق بالحجم الكامل ٣٢

ورق بحجم A4 ٣٢

ورق بحجم legal ٣٢

ورق بحجم letter ٣٢

ورق شعارات ٣٦

ورق شفاف ٣٦

ورق صور بحجم 10 × 15 سم ٣٤

ورق صور بحجم 4 × 6 بوصات ٣٤

ورق عناوين ٣٦

ترويسة، فاكس ٩٨

تشفير إعدادات ١٣٠

تصغير الفاكسات لملاءمة ١٠٦

تصغير/ تكبير إعادة تغيير الحجم كي يناسب حجم

letter أو A4 ٥٥

حجم مخصص ٥٦

زر ١١

قائمة ١٢

ملاءمة عدة صفحات على صفحة واحدة ٥٤

ملصق ٥٨

تطبيقات إضافية

OS 9) HP Director ١٩

تعليمات HP

OS 9) HP Director ١٩

تعميق

فاكسات ١٠٣

تعميق، نسخ ٥٦

ث

فاكسات ١٠٣

نسخ ٥٦

تقارير

fax log (سجل الفاكس) ١٠٠

آخر معاملة فاكس ١٠٠

اختبار ذاتي ١٣٧

تقرير اختبار ذاتي ١٠٠

خطأ ١٠٠

فاكس ٨٧، ٩٢، ٩٩، ١٠٠، ١٦٠

فشل اختبار الفاكس ١٦١

قائمة الطلب السريع ١٠٠

تقارير أخطاء، فاكس ١٠٠

تقارير فاكس تلقائية ١٠٠

تقرير اختبار ذاتي ١٣٧، ١٠٠

تكبير النسخ ٥٣

تنظيف

السطح الزجاجي ١٣٥

خرطوشات الطباعة ١٤٤

ظهر الغطاء ١٣٥

من الخارج ١٣٦

منطقة فتحة حبر خرطوشة الطباعة ١٤٦

نقاط التلامس لخرطوشة الطباعة ١٤٥

وحدة التغذية الآلية للمستندات ١٧٢

توصيل أجهزة كمبيوتر متعددة ١٢٤

توقف

جدولة إرسال فاكس ٩٤

فاكس ١٠٩، ١٠٥

مسح ٦٣

مهمة الطباعة ٦٦

نسخ ٥٩

ج

جدولة، فاكس ٩٤

جهاز التوجيه ١١٨، ١٢٢

جودة

فاكس ١٠٢

نسخ ٥٠

جودة سريعة للنسخ ٥٠

جودة عادية للنسخ ٥٠

ح

حاوية الإدخال

سعة ١٩١

حاوية الإدخال الخلفية ٥١

حاوية الإدخال الرئيسية ٥١

حاوية الورق

سعة حاوية الورق ١٩١

حزم البيانات المرسله إجمالًا ١٣٠

حزم البيانات المستلمة إجمالًا ١٣١

حفظ

الفاكسات في الذاكرة ١٠٦

صور في الكمبيوتر ٣٩

خ

- خرطوشات. /نظر خرطوشات الطباعة
- خرطوشات الحبر. /نظر خرطوشات الطباعة
- خرطوشات الطباعة
- أسماء الأجزاء ١٣٩
- استبدال ١٣٩
- استكشاف الأخطاء وإصلاحها ١٥٣, ١٧٧
- تخزين ١٤٣
- تعامل مع ١٣٩
- تنظيف ١٤٤
- تنظيف منطقة فتحة الحبر ١٤٦
- تنظيف نقاط التلامس ١٤٥
- خرطوشة الطباعة الرامدية للصور ١٤٣
- خرطوشة طباعة الصور ١٤٢
- طلب ١٣٣
- فحص مستويات الحبر ١٣٦
- محاذاة ١٤٤
- خرطوشة طباعة
- إعادة التدوير ١٩٦

- خط ADSL. /نظر خط DSL
- خط DSL، إعداد مع الفاكس ٧١
- خط ISDN، إعداد ٧٢

د

دعم HP

- قبل القيام بالاتصال ١٤٩
- دعم العملاء
- أمريكا الشمالية ١٨٢
- الرقم المسلسل ١٨٢
- خارج الولايات المتحدة ١٨٢
- رقم تعريف الخدمة ١٨٢
- مراجعة ١٨١
- موقع الويب ١٨١
- دقة، فاكس ١٠٢

ذ

ذاكرة

- إعادة طباعة فاكسات ١٠٨
- حذف الفاكسات ١٠٨
- حفظ الفاكسات ١٠٦

ر

- رقم تعريف الخدمة ١٨٢
- رموز، إدخال ٩٩
- رئين مميز ٧٢, ٨٩, ١٠٥
- رئين، نموذج للرد ١٠٥

ز

زجاج المسح

- تحميل نسخة أصلية ٣١
- تنظيف ١٣٥
- زر التشغيل ١٠
- زر الجودة ١١
- زر الطلب السريع ٩
- زر بدء الفاكس بالأسود ٩
- زر بدء الفاكس بالألوان ٩
- زر بدء المسح ١٠
- زر طباعة الصور ١٠

س

- سرعة التمرير ١٤٧
- سلك الهاتف
- التوصيل، فشل ١٦٢
- تمديد ١٦٩
- فحص ١٦٢
- سلك هاتف مكون من أربعة أسلاك ١٦٣,
- ١٦٩
- سلك هاتف مكون من سلكين ١٦٣, ١٦٩

ش

- شاشة لوحة التحكم
- تغيير اللغة ١٥٢
- تغيير المقاسات ١٥٢
- شاشة نوع الاتصال، Windows ١٢٣
- شبكة بنية تحتية ١١٨

ص

- صفحة التكوين ١٢٥, ١٢٧
- صور
- HP Image Zone ١١٤
- إرسال ٦١
- إرسال صور ممسوحة ١١٣
- إرسال من بطاقة ذاكرة ١١١
- إلغاء تحديد ٤٥
- البريد الإلكتروني ٦١
- الطباعة السريعة ٤٦
- بدون حدود ٤٥
- تحسين نسخ ٥٧
- خرطوشة الطباعة الرامدية للصور ١٤٣
- خرطوشة طباعة الصور ١٤٢
- طباعة من ملف DPOF ٤٦
- مسح ٦١
- مشاركة ٦١
- صور بدون حدود
- طباعة من بطاقة الذاكرة ٤٥
- صورة
- زر القائمة ١١
- قائمة ١٢

صيانة

- استبدال خرطوشات الطباعة ١٣٩
- استعادة الإعدادات الافتراضية للمصنع ١٤٨
- التنظيف من الخارج ١٣٦
- تقرير اختبار ذاتي ١٣٧
- تنظيف السطح الزجاجي ١٣٥
- تنظيف خرطوشات الطباعة ١٤٤
- تنظيف ظهر الغطاء ١٣٥
- ضبط سرعة التمرير ١٤٧
- فحص مستويات الحبر ١٣٦
- محاذاة خرطوشات الطباعة ١٤٤
- وضع توفير الطاقة ١٤٨
- وقت التأخير المطلوب ١٤٨

ض

- ضبط حسب الصفحة ٥٥
- ضبط سرعة الارتباط ١٢٥

ط

طباعة

- إلغاء المهمة ٦٦
- الطباعة السريعة ٤٦
- تقارير فاكس ٨٧, ٩٢, ٩٩, ١٠٠
- تقرير اختبار ذاتي ١٣٧
- خيارات الطباعة ٦٥
- صور من بطاقة الذاكرة ٤٤
- صور من ملف DPOF ٤٦
- فاكسات ١٠٨
- كلا وجهي الصفحة ٩٦
- من برنامج كمبيوتر ٦٤
- من جهاز كمبيوتر ٦٤
- مواصفات الطباعة ١٩٣
- ورقة المراجعة ٤٠
- طباعة على الأقمشة بالكي
- تحميل ٣٦
- نسخ ٥٩
- طلب
- البرنامج ١٣٤
- خرطوشات الطباعة ١٣٣
- دليل الإعداد ١٣٤
- دليل المستخدم ١٣٤
- ملحقات ١٣٣
- ورق ١٣٣
- طلب بالطنين ١٠٤
- طلب بالنض ١٠٤
- طلب سريع
- send fax (إرسال فاكس) ٩٣
- إنشاء إدخالات ١٠١
- تحرير ١٠٢
- طباعة قائمة ١٠٠
- مجموعات ١٠١
- مسح إعدادات ١٠٢

ظ

ظهر الغطاء، تنظيف ١٣٥

ع

عارض المستندات

برنامج HP Director

(Windows) ١٥

عبارة

إعداد افتراضي ١٢٨

جهاز التوجيه ١١٩

كمبيوتر ١١٩

عبارة الكمبيوتر ١١٩

عمل نسخ

HP Director (OS 9) ١٩

HP Image Zone (OS X) ١٧

برنامج HP Director

(Windows) ١٥

عنوان HW لنقطة وصول (إعدادات الشبكة

اللاسلكية) ١٣٠

عنوان الأجهزة (الإعدادات العامة للشبكة)

١٢٧

عنوان التحكم بالوصول إلى الوسائط

(MAC) ١٢٧

ف

فاكس

answer call (الرد على المكالمات)

٩٧

monitor dialing (طلب الشاشة)

٩٥

rings to answer (عدد الرنات

قبل الرد) ٩٥

two-sided originals (نسخ

أصلية ذات وجهين) ٩٦, ٩٢

آلة الرد على المكالمات ٨٠, ٨١,

١٦٦, ١٦٨

إدخال نص ورموز ٩٩

إرسال ٩١

إرسال يدوي ٩٣, ١٦٥

إعادة توجيه الفاكسات ١٠٥

إعادة طباعة ١٠٨

إعادة طلب الرقم ٩٣, ١٠٦

إعداد ٦٧, ١٦٠

إعدادات ١٠٢, ١٠٤

إلغاء الأمر ١٠٩

اختيار ٨٧, ١٦٠

استكشاف الأخطاء وإصلاحها ١٦٠

استلام ٩٥

استلام فاكس احتياطي ١٠٦

استلام يدوي ٩٧

الإنترنت، عبر ١٠٩, ١٦٩

الاستقصاء للاستقبال ٩٧

التاريخ والوقت ٩٨

كلمة مرور المسؤول عن الشبكة (الإعدادات

العامة للشبكة) ١٢٨

ل

لوحة التحكم

إدخال نص ٩٩

سرعة التمرير ١٤٧

نظرة عامة ٩

لوحة المفاتيح ٩, ٩٩

م

متطلبات النظام ١٩١

محاذاة خرطوشات الطباعة ١٤٤

مستوى الصوت، ضبط الفاكس ١٠٤

مستويات الحبر، فحص ١٣٦

مسح

HP Instant Share ١١٣, ٦١

إلى بطاقة ذاكرة ٦٣

توقف ٦٣

من جهاز متصل بالشبكة ٦١

من جهاز متصل مباشرة ٦٠

من لوحة التحكم ٦٠

مواصفات المسح ١٩٤

ورقة المراجعة ٤٢

مسح صورة

HP Director (OS 9) ١٩

HP Image Zone (OS X) ١٦

برنامج HP Director

(Windows) ١٤

مسح مستند

HP Director (OS 9) ١٩

برنامج HP Director

(Windows) ١٥

مشاركة الطباعة

Macintosh ٢٣

Windows ٢٣

مشاكل الفاكس

الإرسال والاستلام ١٦٧

مشاكل في التثبيت ١٥٠

مشاكل في التوصيل، الفاكس ١٦٣, ١٦٥,

١٦٧

مصباح التنبيه ١١

مصدر التكوين (الإعدادات العامة للشبكة)

١٢٨

معدل البود ١٠٧

معرض HP

HP Director (OS 9) ١٩

HP Image Zone (OS X) ١٧

معلومات فنية

أحجام الورق ١٩١

المواصفات الفعلية ١٩٥

الوزن ١٩٥

سعة حاوية الورق ١٩١

الرد التلقائي، إعداد ٩٠

الطلب بالطنين أو بالنبيض ١٠٤

بريد صوتي، إعداد ٧٤, ٨٤

تباين ١٠٣

ترويسة ٩٨

تشويش متواصل في خط الهاتف ١٦٨

تصغير تلقائي ١٠٦

تفتيح أو تغميق ١٠٣

تقارير ٨٧, ٩٢, ٩٩

جدولة ٩٤

حجم الورق ١٠٤

حذف ١٠٨

خط DSL، إعداد ٧١

خط ISDN، إعداد ٧٢

دقة ١٠٢

رنين مميز ٧٢, ٨٩, ١٠٥

زر القائمة ٩

سرعة ١٠٧

سلك الهاتف ١٦١, ١٦٣, ١٦٩

طلب سريع ٩٣, ١٠٠, ١٠١, ١٠٢

فشل الاختبار ١٦١

قائمة ١١

قيم افتراضية ١٠٣

مستوى الصوت ١٠٤

مشاكل في الإرسال ١٦٧

مواصفات الفاكس ١٩٤

مودم كمبيوتر، إعداد ٧٥, ٧٦, ٨١,

٨٤

نظام PBX، إعداد ٧٢

نموذج الرنين للرد ١٠٥

وضع الرد، ضبط ٨٩, ٩٠

وضع تصحيح الأخطاء (ECM)

١٠٧

وقف ٩٩

فاكسات على الوجهين ٩٢, ٩٦

فاكسات على وجهين ٩٢, ٩٦

ق

قائمة to scan (المسح إلى)

USB - Macintosh ١٣

USB - Windows ١٣

قناة (إعدادات الشبكة اللاسلكية) ١٢٩

قناع الشبكة الفرعية (الإعدادات العامة

للشبكة) ١٢٧

قوة الإشارة (إعدادات الشبكة اللاسلكية)

١٢٩

ك

كابل Ethernet CAT-5. ١٢١

كاميرا رقمية

PictBridge ٤٦

كلمة المرور، ملقم ويب مضمن ١٢٨

- متطلبات النظام ١٩١
مواصفات البيئة ١٩٥
مواصفات الطاقة ١٩٥
مواصفات الطباعة ١٩٣
مواصفات الفاكس ١٩٤
مواصفات المسح ١٩٤
مواصفات النسخ ١٩٣
مواصفات الورق ١٩١
مواصفات بطاقة الذاكرة ١٩٤
مواصفات هوامش الطباعة ١٩٢
مقيس RJ-45 ١٢٢, ١٣١, ١٣٢
مقيس الهاتف الموجود بالخانط، فاكس ١٦١
ملء صفحة كاملة
تكبير الصورة ٥٣
ملحقات، طلب ١٣٣
ملصقات
نسخ ٥٨
ملف DPOF ٤٦
ملف Readme ١٥٠
ملقم DNS (الإعدادات العامة للشبكة) ١٢٨
ملقم الويب المضمن (EWS)
استخدام ١٢٦
ملقم ويب مضمن (EWS)
إعدادات كلمة المرور ١٢٨
مواصفات
أظرف ١٩١
بطاقة ذاكرة ١٩٤
بيئية ١٩٥
طاقة ١٩٥
طباعة ١٩٣
فاكس ١٩٤
مسح ١٩٤
نسخ ١٩٣
ورق legal ١٩١
ورق الصور ١٩١
ورق بحجم letter ١٩١
ورق شعارات ١٩١
ورق شفاف ١٩١
ورق عناوين ١٩١
مواصفات البيئة ١٩٥
مواصفات الطاقة ١٩٥
مواصفات هوامش الطباعة ١٩٢
مودم كمبيوتر
إعداد مع الفاكس ٨١, ٧٦, ٧٥
استكشاف الأخطاء وإصلاحها ١٦٣, ١٦٦
ن
نسخ
legal إلى letter ٥٦
أنواع الورق، الموصى بها ٤٩
إعدادات افتراضية ٥٩
إلغاء الأمر ٥٩
التكبير إلى ملصق ٥٨
تحسين الأجزاء الفاتحة ٥٧
تصغير ٥٦
تصغير/ تكبير ١٢, ٥٥
تكبير ٥٦
جودة ٥٠
حجم الورق ٤٨
حجم، مخصص ٥٦
زر القائمة ١١
سرعة ٥٠
صور على ورق بحجم letter أو A4 ٥٣
صور، تحسين ٥٧
طباعة على الأقمشة بالكي ٥٩
عدة صفحات على صفحة واحدة ٥٤
عدد النسخ ٥١
على وجهين ٥٢
قائمة ١٢
كثافة الألوان ٥٦
مستندات بالأسود والأبيض ٥٢
مواصفات النسخ ١٩٣
نسخ بدون حدود ٥٣
نص، تحسين ٥٧
نسخ بدون حدود
صورة ٥٣
ملء صفحة كاملة ٥٣
نص
إدخال على لوحة المفاتيح ٩٩
تحسين النسخ ٥٧
نظام PBX، إعداد ٧٢
نقل صور
برنامج HP Director
(Windows) ١٥
نموذج الرنين للرد ١٠٥, ٧٢
نوع المصادقة (إعدادات الشبكة اللاسلكية) ١٢٩
هاتف
receive fax (استلام فاكس) ٩٧
send fax (إرسال فاكس) ٩٣
و
وحدة التغذية الآلية للمستندات
إزالة لوح الواجهة ١٧٢
إعادة تثبيت لوح الواجهة ١٧٥
انحسارات الورق، استكشاف الأخطاء وإصلاحها ١٧١
تنظيف ١٧٢
مشاكل في تغذية الورق، استكشاف الأخطاء وإصلاحها ١٧٢
وحدة التغذية التلقائية للمستندات
تحميل نسخة أصلية ٣٠
ي
ي
وحدة حماية خرطوشة الطباعة ١٤٣
ورق
أحجام الورق ١٩١
أنواع ورق النسخ الموصى بها ٤٩
استكشاف الأخطاء وإصلاحها ١٧٠
الأنواع الموصى بها ٣١
الأنواع غير المتوافقة ٣٢
انحسارات ٣٧, ١٥٥, ١٧٠
تحميل ٣٢
حجم ورق الفاكس ١٠٤
حجم ورق النسخ ٤٨
طلب ١٢٣
مواصفات الورق ١٩١
نسخ من legal إلى letter ٥٦
ورق بحجم A4، تحميل ٣٢
ورق بحجم legal
تحميل ٣٢
ورق بحجم letter
تحميل ٣٢
ورق شعارات
تحميل ٣٦
ورق شفاف
تحميل ٣٦
ورق صور
تحميل ٣٤
ورق صور بحجم 10 × 15 سم
تحميل ٣٤
ورق صور بحجم 4 × 6، تحميل ٣٤
ورق عناوين
تحميل ٣٦
ورقة المراجعة
زر ١٠
طباعة ٤٠
مسح ٤٢
ملء ٤١
ورقة مراجعة
قائمة ١٣
وسائط الطباعة /نظر ورق وصول الإنترنت
مودم ١٢٠
وضع الاتصال (إعدادات الشبكة اللاسلكية) ١٢٩
وضع الرد ٨٩
وضع تصحيح الأخطاء (ECM) ١٠٧
وضع توفير الطاقة ١٤٨
وقت التأخير المطلوب ١٤٨
وقت، ضبط ٩٨
رسال، فاكس ٩٣, ٩٥
استكشاف أخطاء الفاكس وإصلاحها ١٦٥
المستخدم دليل

استلام، فاكس ٩٧
تقارير فاكس ١٠٠

© 2004 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Electronic Edition

www.hp.com



Q5560-90131